

Tart C84



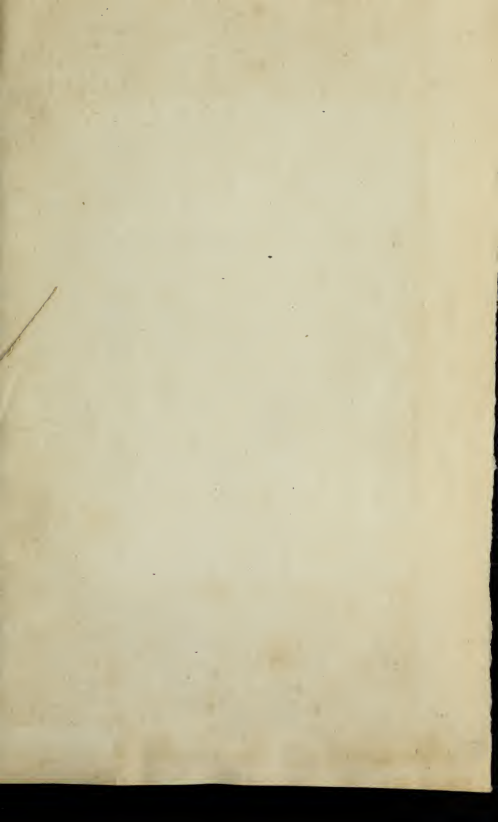
HARVARD UNIVERSITY

LIBRARY

OF THE

GRAY HERBARIUM

Received June 16, 1905.





MARKERS OF STREET

INDEX PLANTARUM,

OR,

AN ALPHABETICAL ARRANGEMENT

OF ALL THE

GENERA AND SPECIES OF PLANTS

HITHERTO DESCRIBED,

WITH REFERENCES TO ORIGINAL AUTHORITIES FOR EACH GENUS AND SPECIES, AND TO PLATES OF SUCH PLANTS AS HAVE BEEN FIGURED.

TO WHICH IS ADDED,

AN INDEX OF THE NATURAL ORDER,

AND

AN APPENDIX.

CONTAINING OBSERVATIONS UPON THE MEDICINAL VIRTUES OF THE BRITISH PLANTS.

BY W. B. COYTE, M.D. F.L.S.

" Nomina si nescis, perit et cognitio rerum."

LINN. PHIL. BOT.

V O L. I.

Landon:

PRINTED BY R. TAYLOR AND CO. SHOR-LANE,
AND SOLD BY J. WHITE, FLEET-STREET.

INDIE PLANTARIA

the " Did to be a factor of the

Herbarium

e outstandard months

and the second

TO

HIS ESTEEMED FRIEND,

DOCTOR J. E. SMITH,

THE

WORTHY PRESIDENT

OF

THE LINNEAN SOCIETY,

D. D. D.

W. B. COYTE.

Digitized by the Internet Archive in 2017 with funding from BHL-SIL-FEDLINK

INDEX PLANTARUM.

CLASS 1—16.

Å	CÆNA. Class 2. 1. adscendensVahl.	Vahl. Enumerat. Lamarc. 1. p. 76.
	argentea	Fl. Peruv. t. 104. f. 4., 3
	cylindristachya	f. a.
	elongata Sp.Willd. 1. 693	Class. 4. 1. Mant. 200. 4
	lappacea Vahl. En.	Fl. Peruv. t. 103. f. a.
	latebrosa	Vahl. en. p. 293.
	lucida	Lamarc. 1. t. 22. f. 3.
	magellanica	f. 2.
	ovalifolia	Ventenat. h. M. t. 6.
	pinnatifida	Fl. Peruv. t. 104. f. 4.
	pumila	Herbar. Juss.
	Sanguisorba	Forst. g. 4. t. 2.
	trisida	Fl. Peruv. 1. t. 104. f. c.
		•
A	CANTHUS. Cl. 14. 2.	Schr. 793.
	mollis	Blackw. t. 89.

- Suppl.

13

carduifolius ...

VOL. I.

```
spinosus ..... W.3. 398 Salb. h. 3. t. 14.
  arboreus . . . . . . Vahl. s. 1. 47.
  Dioscoridis . . . . Linn .
 ilicifolius .... Pluk. t. 261. f. 4. //
 capensis . . . . . Suppl. 295.
  furcatus . . . . . - -
  procumbens ... ____ 294.
 integrifolius ...
  repens . . . . . . . Vahl. s. 2. 76.
  edulis . . . . . . . 400 B. ind. t. 42. f. I.
  Cl. 8. 1. Smith. Brit. [Schr. Cl. 23. 1.]
ACER.
 sempervirens ... Syst. 911 Mill. dict. 11.
                                        1,3
  tataricum ..... Sp. 1495 Pall. 9. t. 3.
* Pseudo-platanus . . — Eng. bot. t. 303.
                                       14
 rubrum.....-1496 Ehret. t. 85, 86.
                                       15
  saccharinum .... Mill. dict.
 dissectum ..... Syst. 911 Thun. Jap.
 japonicum..... -- 161.
 palmatum ..... 162.
 platanoides .... Sp. 1496 Ehret. t. 91.
 septemlobum ... Syst. 914 Thun. Jap.
 pictum..... 162.
 montanum ..... H. Kew. Du Roy, 1. t. 2.
 pensylvanicum .. Sp. 1496 Mill. fig. t. 7.
* campestre ..... 1497 Eng. bot. t. 304.
 Opalus........H. Kew. L'Herit. st. t. 98. 20
 monspessalanum Sp. 1497 Pluk. t. 251. f. 3.
 creticum ..... Alp. exot. 9. t. 8.
 trifidum . . . . . Syst. 912 Thun. Jap.
 Negundo ..... Sp. 1497 Pluk. t. 123. f. 4, 5.
```

ACHANIA. Cl. 16. 6. Schr. 1141.				
MalvaviscusW. 3. 839	Dill. t. 170. f. 208. 22			
mollis	H. Kew.			
pilosa				
ACHIMENES. Cl. 14.2.	Vahl. s. 2.			
sesamoidesW.3. 357	Rheed. 9. t. 87. 24			
ACHRAS. Cl. 6. 1.	Schr. 593.			
dissecta W. 2. 223	Rheed. 4. t. 25.			
mammosa 224	Jacq. Am. t. 182. f. 19.			
Sapota	t. 41.			
ACHYRANTHES. Cl. 8	5. 1. Schr. 404.			
argenteaW.1.1191	Pluk. t. 260. f. 2.			
aspera	Gært. 2. 214.			
lappacea1192	B. Zeyl. t. 18. f. 1.			
echinata	RC 18. 003. Z. D. 12.			
muricata — 1193	Rumph. 5. t. 83. f. 2. 29			
patula	Suppl.			
prostrata ——1194	•			
sarmentosa				
alternifolia				
polygonoides—1195				
altissima				
nivea	10			
stellata	11.0.3.			
tenuifolia—1196	C .			
dichotoma				
porrigens				
portigons	Ευτ. τεμ. τ. 380.			
ACIA. Cl. 16. 5.	Schr. 1719.			
dulcis	Aubl. 2. t. 280.			
amara;,,,,,	1. t. 207.			

ADENANTHERA.

ACONITUM. Cl. 13. 3.	Schr. 928.
Lycoctonum W.2. 1232	Gmel. 4. t. 81.
japonicum—1233	Thun. Jap.
pyrenaicum	H. Ups. 152.
ochroleucum	W. v. s.
Anthora1234	Blackw. t. 562.
album	H. Kew.
septentrionale1235	
Napellus	
neomontanum .——1236	-
tauricum	
volubile1237	
cernuum	
variegatum	
Commarum——1238	
uncinatum	Linn.
ACORUS. Cl. 6. 1.	Schr 596
* Calamus W. 2. 199	
* gramineus	Sm. spic. t. 17.
ACTÆA. Cl. 13. 1.	Schr. 879.
* spicata W. 2. 1139	
racemosa	
japonica—1140	
Japonica	Thun, bup.
ADANSOŅIA. Cl. 16, 5.	Schr. 1136.
digitata W. 3. 730	Gært. 2. 253.
ADENANTHERA. Cl.	10. 1. Schr. 707.
pavonina W. 2. 550	Rumph. Am. 3. t. 109.
	t. 111.
scandens	Fors. pr.

ADENANTHOS. Cl. 4.	1. Labill.	
cuneata	Lab. N. Holl. t. 36.	42
obovata		
sericea	t. 38.	
ADONIS. Cl. 13. 7.	Schr. 952.	
æstivalisW.2. 1303	Mill. fig. t. 14. f. 2.	
* autumnalis—1304	9	
flammea	A	, 9
vernalis		4.3
apennina1305	Jucq. 211. 1. 1. 44.	
ADOXA. Cl. 8. 3.	Schr. 684.	
Moschatellina IV.2. 472	Eng. bot. t. 453.	
ÆGICERAS. Cl. 5. 1.	Konig.	
fragrans	Ann. of bot. 1. p. 129. pl. 3.	44
ÆGINETIA. Cl. 14. 2.	Roxb.	
indica	Rheed. m. 11. t. 47.	
ÆGIPHILA. Cl. 4. 1.	Schr. 173.	
martinicensis IV. 1. 615	Jacq. obs. 2. t. 27.	
elata 616		4.5
Nuxia		
villosa	,	
arborescens		
fœtida 617		46
trifida	- Divario. pr	
ÆGLE. Cl. 13. 1.	Correa.	
Marmelos		4.7
Traditions,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	A 7 . M. , 500 . J . 222 .	/

ÆGOPODIUM. Cl. 5. 2.	Schr. 500.	
* Podagraria W. 1. 1476 E	Eng. lot. t. 940.	
ÆSCULUS. Cl. 7.1. S	Schr. 628.	
Hippocastanum W.2. 285 M		
Pavia 286 E		
flava H	H. Kew.	
ÆTHUSA. Cl. 5. 2. S	Cchr. 487.	
* Cynapium W. 1. 1446 E	Eng. bot. t. 1192.	
Bunius	Ior. s. 9. t. 2. f. 16.	48
fatua1448 H		
ATTOTAL		
AFZELIA. Cl. 10. 1. J		
speciosa	m. in tr. L. soc. 4. 221.	49
AGAPANTHUS. Cl. 6.1.	Schr. 1742.	/
umbellatus W. 2. 47 C	C. mag. t. 500.	.10
ensifolius 48 T	Thun. pr. t. 3.	
AGATHOPHYLLUM. CI	11 1 Schr 1754	
aromaticum W. 2. 842 G		~
aromaticum	icht. 2. t. 103. f. 2.	.17
AGAVE. Cl. 6. 1. S	Schr. 582.	
americana W. 2. 192 H	H. Kew.	
vivipara 193 C	Com. pr. t. 15.	12
virginica , J		
cubensis	Am. t. 175. f. 28.	
lurida		
tuberosa 194 H		43
	one. n. 2. t. 10.	6 0

AGROSTIS.

AGRIMONIA. Cl. 11. 2. Schr. 830.					
* Eupatoria W. 2. 875	Eng. bot. t. 1335.				
odorata					
repens					
parviflora 876	W. v. v.				
Agrimonoides	Barr. 612.				
AGROSTEMMA. Cl. 10					
* Githargo W. 2. 805					
Coronaria	_				
Flos-Jovis— 806					
Cœli-rosa	C. mag. t. 295.				
AGROSTIS. Cl. 3. 2.	Schr. 111.				
* alba					
alpina368					
anomala370					
arundinacea—364	In "				
bromoides	7				
Calamagrostis365					
* canina367	" " " "				
capensis372					
capillaris369	-				
cihata372					
cinna	Roth.				
compressa368	Leers. t. 4. f. 4.				
coromandelina—374	Retz. obs. 4. p. 19.				
diandra371	5. p. 19.				
hirsuta362	Suppl.				
hispida370	Leers. t. 4. f. 3.				
indica—375					
interrupta362	Vaill. t. 71. f. 4.				
lenta375	H. Kew.				
linearis,-	Retz. ols. 4. p. 19.				

*	littoralis		Eng. bot. t. 1251.	
	Matrella W.1. 36			
	mexicana37	4	Retz. obs. 5. p. 18.	
	miliacea36			
	ovata36	6	Forst. pr.	
	panicea36	3	Schr. g. t. 20. f. 3.	
	procera37	5	Retz. obs. 4. p. 19.	
	pungens 37	3	Schr. g. t. 27. f. 3.	
	purpurascens37	5	Swartz. pr.	
	quadrifida		Labill. N. Holl. t. 22.	
	rubra36	6	Fl. Suec. 60, 64.	
	rupestris36	8	Scheu. g. 140.	
	scabra37	0		
	serotina	5	Seg. ver. t. 3. f. 2. 6/	
*	setacea		Eng. lot. t. 1188.	
	spicæformis—36	2	Suppl.	
	spicata37			
*	Spica-venti36	1	Eng. bot. t. 951.	
	stellata37	6	W. v. s.	
*	stolonifera36	9	Eng. bot. t. 1532.	
	stricta36			
*	sylvatica37	1	Sm. Brit. var. alba. 6	2
	tenacissima37			
	tenuislora36	4	Willd. h. Ber. t. 12.	
	tremula	2	Lamarc. 1. p. 60.	
	verticillata37	4	Villars. 2. p. 74.	3
	vinealis36	9	Scheu. g. 143.	
	virginica37			
*	vulgaris	•	Sm. Brit. 79.	
A	IRA Clas		Schr. 119.	

AIRA. Cl. 3. 2. Schr. 112.

arundinacea...W.1. 376 Linn.
minuta...... Schr. g. t. 21. f. 2.

AIZO	OON.	9
aquatica W. 1.376	6 Eng. lot. t. 1557.	
involucrata 377	Cav. ic. t. 44. f. 1.	
pubescens	Barr. 717.	
subspicata	Fl. Dan. t. 381.	
cæspitosa378	Eng. bot. t. 1453.	
flexuosa	t. 1519.	
ambigua	M. Fl. Bor. Am.	64
melicoides		
obtusata		
montana379	Scheu. t. 4. f. 16.	
alpina		
antarctica	Forst. pr.	
canescens	Eng. lot. t. 1190.	
chinensis380	Retz. obs. 3.	
præcox	· Fl. Lond.	
caryophyllea	Eng. bot. t. 812.	
setacea381		
cristata	- Eng. bot. t. 648.	1
lævis		4,5

AITONIA. Cl. 16. 2. Schr. 1113. capensis W. 3. 690 C. mag. t. 173.

glabrata

Cl. 12. 4. Schr. 861. AIZOON. canariense ... W. 2. 1053 Bot. rep. t. 201. perfoliatum ... Suppl. Glinoides H. Kew. secundum ... - Suppl. rigidum 1054 --hispanicum ... - Dill. t. 117 f. 143. fruticosum ... Suppl.

VOL. I.

paniculatum.,————

* aquatica ... involucrata ... pubescens ... subspicata... * cæspitosa ... * flexuosa ambigua melicoides ... obtusata montanà alpina antarctica ... * canescens ... chinensis ... * præcox * caryophyllea. setacea * cristata W o 1053 Linn

lanceolatum

	lanceolatum W. 2. 1053	Linn.
	sarmentosum —	Suppl.
		•••
A	JUGA. Cl. 14. 1.	Schr. 959.
	orientalisW. 3. 8	Dill. t. 53. f. 61.
	decumbens	
*	pyramidalis 8	
	alpina 9	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	genevensis	
*	reptans 10	
	Chamæpity's	
	Chia 11	(/)
	Iva	Mor. s. 11. t. 29 f. 3.
	salicifolia 12	Schr dec 1 t a 67
	Salicitolies	Mor. s. 11. t. 22. f. 3. Schr. dec. 1. t. 9.
A	LANGIUM. Cl. 13. 1.	7 050
		10
	decapetalumW.3. 1174	20000000
	hexapetalum— 1175	t. 26,
	* D****	
A	LBUCA. Cl. 6. 1.	Schr. 564.
	altissima W. 2. 98	Jacq. ic. t. 63.
	major 99	C. mag. t. 720.
	flaccida	Jacq. ic. t. 444.
	minor100	C. mag. t. 720.
	viridiflora –	
	coarctata101	
	fastigiata	Thun. pr.

spiralis	
ALCHEMILLA. Cl. 4.1. Schr. 222. capensis	9
ALDROVANDA. Cl. 5. 5. Schr. 529. vesiculosaW. 1. 1543 Pluk. t. 41, f. 6,	
ALECTRA. Cl. 14. 2. Schr. 1066. capensis.,W.3, 401 Thun. g. pl.	
ALETRIS. Cl. 6. 1. Schr. 579. farinosaW. 2. 183 Pluk. t. 437. f. 2. fragrans	
ALISMA. Cl. 6. 5. Schr. 625. * Plantago	
sagittifolia — — — — — — — — — — — — — — — — —	,
repens — — — — — — — — — — — — — — — —	

ALLAMANDA. Cl. 5.1. Schr. 418. cathartica.... IV.1. 1231 C. mag. t. 338.

ALLIONIA. Cl. 4. violacea	63	Linn. L'Herit. st. t. 31.
ALLIUM. Cl. 6.	1.	Schr. 557.
* Ampeloprasum W. 2.	63	Sm. Brit. 355.
angulosum	76	Gmel. 1. t. 14. f. 2.
* arenarium		
ascallonicum	75	Mor. s. 4. t. 14. f. 3.
canadense	78	Kalm. it. 3. 79. 73
capillare	82	Cav. ic. 3. t. 206. f. 1.
* carinatum		
Cepa	80	Plenck. ic. t. 255. 74
cernuum		Roth. cat. 2. t. 2. 75
Chamæ-moly		, ,
ciliatum		C. mag. t. 771.
clusianum	79	Clus. 1. 192. 77/18 86
deflexum	65	W. v. v. S: 12:
descendens		
fistulosum	81	Park. p. f. 4.
flavum		
gracile		
illyriçum		*
inodorum		
lineare		74
magicum		,
Moly		
moschatum		
mutabile		_
narcississorum		to a
neapolitanum		
nigrum		
niveum		Roth. cat. 2. p. 35.

	nutans	74	Gmel. 1. t. 12.	
	obliquum	67	t. 9.	
	odorum	76	Mantiss.	
*	oleraceum	74	Eng. bot. t. 488,	-/
	Pallasii	71	Murr. Gott. 1775. t. 3,	80
	pallens	72	Col. echp. t. 7, f. 2.	7/
	paniculatum	73	Gært. 1. 56,	
	parviflorum	77	Linn.	~71
	pedemontanum		Allion. t. 25. f. 1.	82
	Porrum	64	Bluckw. t. 421.	
	ramosum			
	roseum	68	Rudb. 2. f. 17.	
	rotundum	65	Gært. 1. 56.	8-3
	sativum	68	Med. bot. t. 168.	017
*	Schænoprasum .——	81	Sm. Brit. 360.	
	Scorodoprasum	69	Hort. Ups. 77.	
	senescens	75	Gmel. 1. t. 11. f. 2.	
	sibiricum	82	Murr. Gott. 6. t. 4.	
	sphærocephalon.	70	Mich. g. t. 24. f. 2.	84
			Gmel. 1. t. 16. f. 1, 2.	
	striatum	77	Jacq. ic. 2. t. 366.	
	suaveolens	65	2. t. 364.	85
	subhirsutum	66	Clus. 1. 192.	0.0
	tataricum			
	tenuissimum	83	Gmel. 1. t. 15. f. 2, 3.	
	tricoccum		II.	
	triquetrum	80	C. mag. t. 869.	
*	ursinum			
	victorialis			
*	vineale	73	Sm. Brit. 359.	
J.	ALLOPHYLLUS. C	l. 8	. 1. Schr. 643.	~
	zeylanicus W. 2. 3	324	Fl. Zeyl. 140.	86
			V	

A	LOE, Cl. 6	3. 1,	Schr. 581.	
	africana		H. Kew.	
	anomala		C. mag. t. 802,	
	arachnoides , W. 2.			
	arborescens			
	barbadensis		Haworth. n. 40,	87
	brevifolia		H. Kew.	/
	carinata	182	Dill. t. 18. f. 20.	
	depressa		Com. pr. t. 21.	
	dichotoma	184	Med. bot. t. 556.	
	dorsalis		Tr. L. soc. 7. 28.	
	ferox		H. Kew.	
	humilis	187	C. mag. t. 757.	
	intermedia		Till. pis. t. 9.	
	lineata			
	Lingua	189	Com. h. 2. t. 8.	88
	maculata			
	margaritifera	188	t. 815;	
	mitræformis	• • •	H. Kew.	
	muricata		Pluk. t. 129. f. 2.	
	obliqua	• • •	H. Kew.	
	perfoliata			
	pertusa	• • •	t. 25.	
	picta			
	plicatilis	190	C. mag. t. 457.	
	prolifera		Com. pr. t. 22.	•
	purpurascens			
	ramosa			
	retusa	191	C. mag. t. 455.	
	saponaria			
	serrulata			
	sinuata			
	spicata		• •	
	spiralis	191	Dill. t. 13. f. 14.	

	succotrina	C. mag. t. 472.
	supralævis	Com. pr. t. 20.
	tricolor	t. 29.
	variegata W. 2. 190	C. mag. t. 513.
	verrucosa 189	Com. h. 2. t. 9.
	viscosa 191	Dill. t. 13. f. 13.
A	LOPECURUS. Cl. 3. 2.	Schr. 357.
×	agrestis W. 1. 357	Eng. bot. t. 848.
*	alpinus	t. 1196.
	antarcticus 357	
	aristatus	M. fl. Bor. Am.
ķ	bulbosus	Eng. bot. t. 1249.
	capensis 357	Thun. pr.
	ciliatus	Bro.fl. Lusit.
	echinatus 358	Thun. pr.
*	fulvus	Eng. bot. t. 1567.
¥	geniculatus 358	t. 1250.
	indicus 356	
*	pratensis 357	Eng. bot. t. 759.
		Sm. in tr. L. soc. 7. p. 247.
A	LPINIA. Cl. 1. 1.	Schr. 5.
	racemosa	Gært. 1. t. 12.
	Galanga 12	Rumph. 5. t. 63.
	comosa	Jacq. col. 4. 112.
	occidentalis	Swartz. pr.
A	LSINE. Cl. 5. 3.	Schr. 518.
	segetalis W. 1. 1512	Vaill. 8, t, 3, f, 3,
	mucronata	

ALSTRŒMERIA. Cl. 6. 1. Schr. 583.	"
Pelegrina	
pulchella 195 Suppl.	
Ligtu C. mag. t. 125.	80
Salsilla 196 Feuill. 2. t. 0.	7
ovata Cav. ic. t. 76.	
multiflora Suppl.	
ALTHÆA. Cl. 16. 5. Schr. 1132.	
* officinalis W. 3. 770 Eng. bot. t. 147.	
narbonensis — 771 Jacq. ic. 1. t. 138.	
cannabina aus. t. 101.	
hirsuta 772 Barr. 1169.	
Ludwigii Cav. d. 2. t. 30. f. 32.	
acaulis 773 ——— 1. 21. J. 3.	
rosea t. 28. f. 1.	90
pallida Plant. Hung. ficifolia 774 Cav. d. 2. t. 28. f. 2.	1
ficifolia 114 Cat. a. 2. t. 25.5	
ALYSSUM. Cl. 14. 1. Schr. 1081.	
alpestre W. 3. 461 Ger. t. 13. f. 2.	
argenteum Allion. t. 54. J. 3.	
atlanticum 462 Desf. 2. t. 149.	91
calycinum— 464 Gært. 2. 282.	/
campestre 467 Linn.	
cheiranthifolium —- 468 W. v. s.	
clypeatum Linn.	c. 0
creticum 469 Alpin. 1. 110.	42
dasycarnum W. v. s.	,
deltoideum 470 C. mag. t. 120.	
gemonense 469 Ard. 2. 10.	93
halimifolium 560 Herm. lug. 1. 393.	
hyperboreum — 463 Act. Petro. 1747. t. 15.	/*/*

	incanum W. 3. 463	Clus. 2. 132.
	linifolium 467	W. v. s.
	lunarioides 461	Tourn. it. 1. t. 30.
	maritimum 459	C. mag. t. 101.
	minimum 464	Linn.
	montanum — 466	C. mag. t. 419.
	orientale 463	Ard. 2. t. 15. f. 1.
	sativum	Eng. bot. t. 1254.
	saxatile 460	C. mag. t. 159.
	serpyllifolium 462	Tourn. cor. 15.
	sibiricum 465	W. v. s.
	sinuatum 468	Mor. s. 3. t. 9. f. 6.
	spathulatum 465	W. v. s.
	spinosum 459	Barr. 808.
	strictum 464	Tourn. cor.
	tenuifolium 460	W. v. s.
	tortuosum 466	Pl. Hung.
	utriculosum 470	C. mag. t. 130.
	vesicaria	Tourn. it. 2. t. 14.
A	MARYLLIS. Cl. 6. 1.	Schr, 554.
	Atamasco	C. mag. t. 339.
	aurea 57	t. 409.
	Belladonna 54	——— t. 733.
	caspia 62	Pall. 2. t. Q.
	chilensis	Feuill. 3. t. 21.
	clavata	L'Herit. s. A. 11.
	crispa 61	Jacq. h. Sch. t. 72.
	curvifolia 59	C. mag. t. 725.
	equestris 53	
	exigua	Schousb. Moroc. 160. 97
	falcata 55	• /
	flexuosa 60	Sch. t. 67.
	formosissima 52	C. mag. t. 47.
v 4	01 7.)

	Fothergillia	Bot. rep. t. 163.
	humilis	
	latifolia 57	
	linearis 53	
	longifolia 55	
	lutea 50	
	maculata 52	_
	marginata 59	
	montana 56	
	orientalis 58	
	ornata 5.5	
	Pumilio 50	
	purpurea 53	Jacq. h. Sch. t. 62,
	radiata 60	-
	Radula 61	
	Reginæ 53	
	reticulata 54	
	revoluta 57	H. Kew.
	sarniensis 59	Ehret. t. 9. f. 3.
	spectabilis	
	stellaris 61	
	striata	_
	tatarica 54	Pall. t. D. f. 1.
	tubiflora 51	
	tubispatha	
	undulata 60	
	vittata 55	
	zeylanica 56	
1	MASONIA. Cl. 14. 2.	. Schr. 1061.
	erecta	Aull. 2. t. 252.
	punicea	
	*	3 2 4 4 4 4 4

À	METHYSTEA. Cl. 2.	. 1. Schr. 45.	
	cærulea	Gært. 1. 315. t. 63.	
A	DEDECARTAL OLAS	C. l., 000	
A	MMANNIA. Cl. 4. 1.	Schr. 200.	
	latifolia W. 1. 678	Gært. 2. 142.	0.4
	ramosior		99
	debilis	H. Kew.	
	ægyptiaca		
	sanguinolenta 679	Swartz. pr.	
	octandra	Roxb. 2. t. 133:	100 1: Oupra
	baccifera	B. Ind. t. 15. f. 3.	/
	pinnatifida 680		
	auriculata	Willd. h. Berol. t. 7	+
	25.57	0.7	
A	MMI. Cl. 5. 2.	Schr. 467.	
	majus	Blackw. t. 447.	
	copticum1393	Jacq. h. 2. t. 196.	
	glaucifolium	Mor. 3. p. 295.	
	daucifolium		101
	capillaceum	M. Fl. BorAm.	
			W.
A	MOMUM. Cl. 1. 1.	Schr. 3.	
	Zingiber	Med. bot. t. 31.	
	Zerumbet		
	Zedoaria 7		
	sylvestre		
	Mioga	•	
	angustifolium 8		
	Cardamomum—		
	villosum		
	echinatum		
	repens9		
	Granum-paradisi .——		
	excapum		
	1	27.20.00	

AMPELOPSIS. Cl. 5. 1. Michaux.		
bipinnata	Fl. BorAm.	
cordata		
quinquefolia		
AMYGDALUS. Cl. 12.	1 Col., 040	
Persica		
pumila 983		
nana 983	C. mag. t. 161	
incara—— 984	_	
orientalis		
AMYRIS. Cl. 8. 1.	Schr. 650.	
polygama W. 2. 333	Cav. 3. t. 239.	
	Catesb. 2. t. 33. f. 3. /02	
sylvatica		
maritima	· ·	
Kataf 334		
gileadensis Opobalsamum		
enneandra— 335		
neterophylla—		
guianensis		
ambrosiaca	t. 130.	
decandra 336		
altissima ————		
toxifera		
Protium 337		
anisata		
zeylanica		
balsamifera, 338		
	J	

ANABASIS. Cl. 5. 2.	Schr. 438.
aphyllaW.1.1318	Gmel. 3. t. 18.
cretacea	Pallas. 1. t. N.
foliosa	Buxb. 1. t. 19. f. 1. /04
spinosissima—1319	Billard. t. 5.
tamariscifolia	Cav. ic. 3. t. 283.
ANACARDIUM. Cl. 9.	1. Schr. 1582.
occidentale W. 2.486	Blackw. t. 369.
ANAGALLIS. Cl. 5. 1.	Schr. 270.
* arvensis W. 1.821	Eng. bot. t. 529.
pumila 822	Swartz. pr.
Monelli 822	C. mag. t. 319.
latifolia 823	_
linifolia	
* tenella	
verticillata(var.)—— 822	
grandiflora	•
collina	Schousb. Mor. p. 78.
ANAGYRIS. Cl. 10. 1.	Schr. 695.
fœtida	Clus. 1. 93.
ANAMENIA. Cl. 13	3. 7. Ventenat.
coriacea	Jard. de la M. [Adonis. 106
laserpitiifolia	C. mag. t. 775.
hirsuta	Adonis Linn.
gracilis	—— Thunb.?
dancifolia	· Linn.

ANARRHINUM. Cl. 14. 2. Desfont. 51.		
	bellidifoliumW. 3. 260	Bauh. t. 106.
	pedatum 261	
	fruticosum	
	crassifolium	Barr. 1315.
	tenellum 262	
	NACTATIOA OLI	. 07 105
£.	NASTATICA. Cl. 15.	
	hierochuntica .W. 3. 423	Com. h. 1. t. 41.
Δ	NCHUSA. Cl. 5. 1.	Sohr 949
Æ		
	paniculataW. 1.756	
	capensis	
*	officinalis	
	italica	
	angustifolia 757	
	undulata	
	tinctoria 758	
	hispida	
	virginica	
	lanata	Linn.
*	sempervirens— 759	Eng. bot. t. 45.
	parviflora	Tourn. cor. 6.
	cespitosa	Lamarck. 1. 498.
	dubia	Nocca. t. 3. /07
		/
A	NDROMEDA. Cl. 10.	1. Schr. 747.
	açuminata W. 2. 613	Jacq. ic. 1. t. 79.
	anastomosans— 614	Suppl.
	arborea 612	Catesb. 1. t. 71.
	axillaris 613	H. Kew.
	buxifolia 611	Sm. ic. t. 59.
	Bryanthus	Pall. 2. t. 74. f. 1.

	calyculataW.2. 614	H. Kew.
	Catesbæi 613	Catesb. 2. t. 43.
	coriacea	
	empetrifolia 609	Lamarck. 1:
	ericoides 608	
	fasciculata 610	
	ferruginea 609	
	hypnoides 608	Fl. Dan. t. 10.
	jamaicensis 610	Swartz. pr.
	japonica 611	Thunb. J. t. 22.
	lycopodioides 608	Gmel. 4. t. 57. f. 1.
	mariana 609	
	Myrsinites	Lamarck, ill. t. 365. f. 2.
	octandra 610	Swartz. pr.
	paniculata 612	H. Kew.
	polifolia 610	
	pulverulenta	C. mag. t. 667.
	racemosa 612	H. Kew.
	rupestris 613	Suppl.
	salicifolia 611	Sm. ic. t. 58;
	speciosa	
	stelleriana	Pall. 2. t. 74. f. 2.
	tetragona 607	Fl. Lapp. t. 1. f. 4,
	NDROSACE, Cl. 5. 1.	Schr. 257.
	maxima W. 1. 796	Jacq. Aus. t. 331.
	elongata 797	
	filiformis	
	septentrionalis — 798	
1	odoratissima	Schr. dec. t. 4.
	villosa	
	Chamæjasme— 799	Jacq. Aus. t. 332.
	obtusifolia	Allion. t. 46. f. 1.
		J : - :

lactea
carnea 800 Pluk. t. 108. f. 5.
ANEMONE. Cl. 13. 7. Schr. 948.
alpina
* apennina 1282 Eng. bot. t. 1062.
apiifolia 1276 Jacq. misc. 2. t. 4.
baldensis 1278 Scop. t. 26.
cernua 1273 Thun. Jap.
Coronaria 1276 C. mag. t. 841.
decapetala— 1279 Ard. sp. 2. t. 12.
dichotoma— 1280 Linn. dec. t. 15.
Halleri 1273 Allion. t. 80. f. 2.
hepatica 1272 C. mag. t. 10.
hortensis 1277 — t. 123.
narcissiflora 1283 Jacq. Aus. 2. t. 159.
narcissinola
palmata 1277 Bot. rep. t. 172.
M. Fl. BorAm.
patrinola 1272 Breyn. c. 172. 108
Pavonia Bro. Fl. Lusit.
1280 Mantiss.
pratensis 1274 Med, bot. t. 148.
* Pulsatilla — Eng. bot. t. 51.
quinquefolia— 1281 Pluk. t. 106. f. 3.
* ranunculoides —— 1282 Eng. bot. t. 1483.
W. v. s.
-ihiriaa — 1278 Gmel. 4. 199. n. 41.
Bro. Lusit. ic. 3.
cylvestris C. mag. t. 54.
thalictroides 1284 - 1.800.
- 1281 Gmel. 4. 199. n. 39.
triternata 1280 Vahl. 3. t. 65.
4

umbellata W. 2. 1284 Tourn, it. 3. t. 92.
vernalis 1273 Hall. h. t. 21. virginiana 1279 Herm. p. t. 18.
, ,
ANETHUM. Cl. 5. 2. Schr. 496.
graveolens W.1.1469 Med. bot. t. 159.
segetum Jacq. h. 2. t. 132.
Fœniculum Med. bot. t. 160.
Temedium Med. voi. t. 100.
ANGELICA. Cl. 52. Schr. 479.
ArchangelicaW.1.1428 Med. bot. t. 138.
sylvestris—1429 Eng. bot. t. 1128.
Razoulii
verticillaris Jacq. h. 2. t. 130.
atropurpurea—1430 Cornut. t. 199.
lucida t. 197.
AND OF LAW A
ANIGOZANTHUS. Cl. 6. 1. Labillard. +
rufa
•
NOMATHECA. Cl. 3. 1. Gawler.
juncea C. mag. t. 606.
NNONA. Cl. 13. 7. Schr. 945.
muricata IV.2.1264 Com. h. 1. t. 69.
tripetala Ehret. t. 49.
squamosa ——1265 Pluk. t. 134. f. 3.
paludosa <i>Aubl. g.</i> 1. <i>t</i> . 246.
reticulata Jacq. obs. t. 6. f. 1.
longifolia ——1266 Aubl. 1. t. 248.
punctata
hexapetala H. Kew.
palustris
9L. I,

	glabra	Catesb. 2. t. 64.
	triloba	Ehret. t. 5.
	asiatica	Plu. ic. 143. f. 2.
	Ambotay—1268	
	africana	
	pygmæa	
	obovata1269	
	grandiflora	
	amplexicaulis	
	1	
A	NTHERICUM. Cl. 6.	1. Schr. 570.
	AdenantheraW. 2 140	Forst pr
	albucoides — 141	
	alooides 143	
	annuum 145	
	asphodeloides — 144	*
	canaliculatum .—— 141	4
	Cauda-felis— 146	
	ciliatum	• •
	cirrhatum	
	comosum 137	•
	contortum 139	4
	costatum	
	crispum 146	-
	elatum 138	
	elongatum 136	
	falcatum 138	
	filifolium 135	- 1
	filiforme	*
	flexifolium	
	floribundum 137	-
	fragrans 135	
	frutescens 142	
	græcum 136	//1
	Statement 100	July 30 g v Z v Z v Z v Z v Z v Z v Z v Z v Z v

	graminifolium .W. 2. 139	Jaca. ic. 2. t. 411.
	hirsutum 140	4
	hispidum— 145	
	incurvum— 144	^
	japonicum— 139	
	latifolium 144	-
	Liliago 141	-
	Liliastrum— 142	
	longifolium— 139	0
	longiscapum— 145	
	muricatum	
	nutans 143	
	paniculatum	•
	physodes 147	
	pilosum 140	
	planifolium— 136	***
	præmorsum— 144	
	pugioniforme	
	pusillum 147	
	ramosum 138	
	reflexum 140	
	revolutum 138	
	rostratum 143	
	scabrum 146	•
4	serotinum 134	Eng. bot. t. 793.
	spirale 142	Mantiss.
	squameum 137	
	triflorum 140	Jacq. ic. 2. t. 410.
	triquetrum 146	Suppl.
	tuberosum	Roxb. 2. t. 138.
	undulatum 140	Thunb. pr.
	vespertinum— 139	Jacq. h. Sch. t. 85.
	ATOMETER DAVA	
1	NTHERYLIUM. Cl.	12. 1. Rohr. act.
	Rohrii	Vahl, Hafn. soc. t. 8.

ANTHOLOMA. Cl. 13.	1. Labillard.			
montana	Lab. voy. 2. t. 41.			
A DEFENT OF THE A				
ANTHOLYZA. Cl. 3. 1. Schr. 78.				
Lucidor	Thunb. pr.			
æthiopica 222				
montana?				
cafra?	Herb. Banks. \ //3			
	the second second			
ANTHOXANTHUM. (Cl. 2. 2. Schr. 58.			
* odoratum W. 1. 156	Eng. bot. t. 647.			
indicum ? 157	Pluk. t. 119. f. 1.			
crinitum	Suppl.			
ámarum				
avenaceum 158	-			
amarum	Vahl. enumerat.			
ANTICHOROS. Cl. 8.	1. Schr. 640.			
Arabia	Linn. fil. 3. t. 2.			
ANTIRRHINUM. Cl. 14. 2. Schr. 1007.				
ægyptiacum W. 3. 236	Syst. veg. 464.			
alpinum 248	C. mag. t. 207.			
amethystinum 241				
aparinoides 247				
aphyllum 249				
arvense 244				
Asarina 259				
bicorne				
bipunctatum— 249				
canadense 255				
chalepense				
cirrhosum 236	Tilli. t. 32. f. 2. //5			

罐	Cymbalaria W. 3	. 232	Eng. bot. t. 502.	
	dalmaticum			
	dentatum	234	Desf. 2. t. 131.	
帯	Elatine		0	
	elatinoides		_	
	flavum			
	flexuosum	250	t. 139.	
	fruticosum	237	t. 135.	
	glaucum	248	Cav. ic. t. 33. f. 2.	
	genistifolium			
	Hælava			
	heterophyllum			
	hexandrum			
	hirtum	252	Jacq. ic. t. 117.	
	junceum		^	
	lagopodioides			
	lanigerum —			
	latifolium			
	laxiflorum	242	t. 138.	
*	Linaria	253	Eng. bot. t. 658.	
	linarioides			
	linifolium	254	Buxb. 1. t. 25. f. 2.	
	lusitanicum			
*	majus	256	Eng. bot. t. 129.	,
	•		Act. soc. Paris. 1. t. 7.	11/2
	micranthum	246	Cav. ic. 1. t. 69. f. 3.	/
律	minus			
	molle	259	Tourn. ins. 168.	
	monspessulanum ——	240	Cav. ic. t. 33. f. 1.	
	multicaule			
	multipunctatum		•	
	-		Barr. 598. 1103. 1313.	
*	Orontium			
	papilionaceum			117
	parviflorum			/

	pedunculatum .W. 3. 256	Linn.
	pelisserianum 244	Barr. 1162.
*	Peloria	Eng. bot. t. 260.
	pilosum 233	Jacq. obs. t. 48.
	pinnatum 259	Suppl.
	purpureum 239	C. mag. t. 99.
	reflexum 256	Desf. 2. p. 42.
米	repens 240	Eng. bot. t. 1253.
	reticulatum 247	Sm. ic. pict. t. 2.
	saphirinum	Bro. Fl. Lusit.
	saxatile 246	Mantiss.
	sempervirens— 257	Lapeyr. 1. t. 4. //9
	siculum	W. v. v.
	simplex 243	Jacq. ic. 3. 499.
	sparteum 240	C. mag. t. 200.
*	spurium 235	Eng. bot. t. 691.
	subalpinum	Bro. Fl. Lusit. t. 8.
	supinum 243	Park. p. f. 1.
	thymifolium—	Vahl. s. 2. p. 67.
	triornithophorum- 238	C. mag. t. 325.
	triphyllum 237	t. 324.
	triste 242	t. 74.
	unilabiatum— 259	Suppl.
	versicolor 239	Jacq. ic. t. 116.
	villosum 250	Barr. 597.
	virgatum 238	
	virgatulum	Bro. Fl. Lusit. t. 8.
	viscosum 246	Amæn. 4. 319.
A	OTUS. Cl. 10. 1.	Smith.
	villosa	Bot. rep. t. 309. [Pultenæa. 110
A	PACTIS. Cl. 11. 1.	Schr. 808.
	japonica	Thunk Ich
	Japonica	Inano. Jap.

APALOTEA. Cl. 10. 1. Konig.
spicata Ann. lot. 1. pl. 7. f. 5.
APHYLLANTHES. Cl. 6. 1. Schr. 558.
juncea Hooker. Par. Lond. F. 9. 20
APHYTEJA. Cl. 16. 3. Schr. 1104.
Hydnora
APIUM. Cl. 5. 2. Schr. 499.
Petroselinum . W. 1. 1475 Med. bot. t. 73.
* graveolens Eng. bot. t. 1210.
prostratum Labill. voy. 1. 185.
APOCYNUM. Cl. 5. 2. Schr. 426.
filiforme W.1.1259 Suppl.
hastatum
androsæmifolium C. mag. t. 280.
cannabinum Pluk. t. 13. f. 1.
hypericifolium1260 Jacq. h. 3. t. 66.
renetum H. Cliff. 80.
frutescens B. Zeyl. t. 12. f. 1.
paniculatum — 1261 Aubl. 1. t. 107. umbellatum t. 108.
reticulatum Rumph. 5. t. 40. f. 2.
cordatum Thunb. pr.
lanceolatum
triflorum Suppl.
lineare1262
APONOGETON. Cl. 11. 4. Schr. 835.

monostachyon W. 2. 927 Bot. rep. t. 406. crispum 928 Thunb. diss.

```
distachyon .... W. 2. 928 Bot. rep. t. 209.
  angustifolium..— H. Keu.
AQUARTIA. Cl. 4. 1. Schr. 176.
  aculeata ...... W. 1. 621 Jacq. Am. t. 12.
  microphylla ... 622 Lamarc. t. 82. f. 2.
AQUILARIA. Cl. 10. 1. Schr. 1753.
  AOUILEGIA. Cl. 13. 1. Schr. 934.
  * vulgaris ..... Eng. bot. t. 297.
  alpina ..... 1246 Allion. t. 66.
  canadensis ....—1247 C. mag. t. 246.
  viridiflora .... Jacq. ic. t. 102.
              Cl. 15. 2. Schr. 1049.
ARABIS.
  aspera ...... 542 Allion. t. 2. f. 2.
 bellidifolia .... 537 Jacq. Aus. 3. t. 280.
 cærulea . . . . . . Allion. t. 40. f. 2.
 canadensis .... 540 Pluk. t. 86. f. 8.
 crantziana .... 535 Crantz. t. 3. f. 2.
 falcata ..... M. Fl. Bor.-Am.
 grandiflora .... 534 Amæn. t. 4. f. 20.
 Halleri ..... 539 Scop. 2. t. 39.
* hastulata . . . . . . . . . . . . Eng. bot. t. 469.
* hispida ..... 538 Sm. Brit. 713.
 lucida ..... 540 Suppl.
 lyrata ..... 538 Gron. Virg. 99.
                                       123
 nutans ..... 537 Jacq. Aus. 3. t. 281.
 ovirensis ..... 540 — ic. t. 125.
```

pendula..... 541 — h. 3. t. 34.

	recta	Villars. 3. t. 37.
	reptans	Pluk. t. 51. f. 5.
	saxatilis 542	Villars. 4. t. 37.
	serpillifolia 536	3. t. 37.
蛛	stricta 539	Eng. bot. t. 614.
*	thaliana 535	
	Turrita 541	t. 178.
A	RALIA. Cl. 5. 5	. Schr. 525.
	arborea	
	capitata 1519	
	cordata	
		1
	hispida	
	japonica	
	pentaphylla	
	Sciodaphyllum -	
	spinosa1520	
	chinensis	
	racemosa1521	
	nudicaulis	Pluk. t. 238. f. 5.
	n n tratta	0.1
L	ARBUTUS. Cl. 10. 1.	Schr. 750.
*	Unedo	Sm. Brit. 442.
	laurifolia 617	Suppl.
	Andrachne	Ehret. t. 6.
	ferruginea	Suppl.
	acadiensis	Tourn. inst.
19	alpina 618	Sm. Brit.
à	Uva-ursi	Med. bot. t. 70.
	mucronata	Lamarc. t. 366. f. 2.
	microphylla 619	f. 3.
	pumila	
		^ ^

ARDISIA. Cl. 5. 1. Schr. 1735.
tinifolia W.1.1062 Sloan. 2. t. 105. f. 2.
coriacea Swartz. pr.
serrulata Plu. ic. 80.
acuminata Aubl. 2. t. 368.
humilis 1063 B. Zeyl. t. 103.
solanacea Roxb. 1. t. 27.
lateriflora Swartz. pr.
excelsa Gært. 1. t. 77. f. 1.
parasitica Swartz. pr.
ARDUINA. Cl. 5. 1. Schr. 364.
bispinosa W. 1. 1117 Mill. f. t. 300.
ARENARIA. Cl. 10. 3. Schr. 774.
austriaca
balearica 719 L'Herit. st. t. 15.
bayarica 723 Park. th. f. 8.
biflora 717 Allion. t. 44. f. 1.
cæspitosa 724 W. v. v.
ciliata 718 Hall. h. t. 17.
conimbricensis Bro. Fl. Lusit.
cucubaloides— 723 Sm. ic. t. 17.
dianthoides t. 16.
fasciculata 727 Scop. t. 17.
filifolia Vahl. 1. t. 12.
Gerardi 729 Jacq. Aus. 5. t. 445.
grandiflora 728 Allion. t. 10.f. 1.
gypsophiloides .— 723 Tourn. c. 17.
hispida 725 Linn.
juniperina Sm. ic. 1. t. 35.
lanceolata 727 Allion. t. 26. f. 5.
laricifolia 726 Scop. t. 18.
lateriflora 718 Gmel. 4. 159.

	linifloraW. 2. 729	Jaca. coll. t. 3. f. 3.	
*		Eng. bot. t. 958. [marina.	
	montana 721		
	multicaulis 719	,	
**	peploides 716		
	polygonoides— 720	.0	
	procumbens		
	recurva 726		
茶	rubra 721	•	
	saxatilis 724		
茶	serpillifolia 720		
	striata 727		
米	tenuifolia 725		
	tetraquetra 717		
	triflora 721		
*	trinervis 718		
*	verna 724	Eng. bot. t. 512.	
	verticillata 725		
A	RETIA. Cl. 5. 1.	Schr. 256.	
	helvetica W. 1.795	Hall. h. t. 11.	
	alpina		
	Vitaliana 796	Pluk. t. 108. f. 6.	
A	RGEMONE. Cl. 13.	1. Schr. 882.	
	mexicanaW.2.1148	Mor. s. 3. t. 14. f. 5.	
	armeniaca—1149		
	pvrenaica		
ARGOPHYLLUM. Cl. 5. 1. Schr. 393.			
	nitidumW.1.1178	Forst, g. t. 15.	
		5, 1, 1,	

ARISTEA. Cl. 3. 1. Schr. 1712.				
cyanea				
spiralis	t. 520. [Moræa.			
Melaleuca pusilla				
ARISTIDA. Cl. 3. 2. 8 AdscensionisW.1.458				
dichotoma				
oligantha				
stricta elegans	Rudge. Pl. Guianæ, t. 30.12			
americana 459	Swartz. obs. t. 2. f. 2.			
giganteaHystrix				
vestita 460	Thun. pr.			
plumosa				
capensis				
capensis	Suppl.			
depressa 461	-			
arundinacea				
ARISTOTELIA. Cl. 11	. 1. Schr. 416.			
MacquiW. 2. 851	L'Herit. st. t. 16,			
ARTEDIA. Cl. 5. 2.	Schr. 465.			
squamata W. 1. 1389	Gært. 2. 33.			
ARUNDINARIA. Cl. a	3. 2. Michaux.			
macrosperma	Fl. BorAm,			
ARUNDO. Cl. 3. 2.	Schr. 154.			
Donax	Mor. s. 8. t. 8. f. 9.			

* Phragmitis W. 1. 454	Eng. bot. t. 401.
bifaria 455	_
bengalensis	
tenax	
Karka 456	
conspicua	
* Epigeos	-
stricta	
* Calamagrostis 456	
* colorata	
* arenaria	
semiannularis	
penicillata	t. 34.
poæformis	t.35.
canadensis	
arenaria	
ASARUM. Cl. 11.1.	Schr. 801.
* europæumW. 2. 838	Med. hot. 1, 86.
canadense	
virginicum	
V.18	2 1
ASCIUM. Cl. 13. 1.	Schr. 903.
violaceum W. 2. 1172	Auot. 1. t. 220.
ASCLEPIAS. Cl. 5. 2.	Sohn 100
alexicacaW.1.1270	
amplexicaulis	
amœna ——1265	
aphylla — 1262	19/
arborescens—1271	
asthmatica—1270	
carnosa	
citrifolia1268	Jacq. ic. 2. t. 313.

convolvulacea	.W.1.1269	W. v. s.
crispa	1263	Com. r. t. 17.
curassavica	1266	Dill. t. 30. f. 33.
daurica	1272	W.v.s.
debilis		M. Fl. BorAm.
decumbens	1268	Pet. sic. 90. /28
filiformis		
		Cav. ic. 2. t. 158.
fruticosa	1271	Herm. p. t. 24. /29
gigantea		Bot. rep. t. 271.
grandiflora		Suppl.
incarnata		• •
lactifera	1268	Linn.
laniflora	1267	Vahl. 1. t. 7.
Linaria	1273	Cav. ic. t. 57.
mexicana		t. 58.
mucronata	1263	Thun. pr.
nigra	1269	Gært. 2. 170.
nivea	1266	Dill. t. 29. f. 32.
obtusifolia		M. Fl. BorAm.
parviflora	1267	H. Kew.
		Jacq. obs. 3. t. 69.
pubescens		Pluk. t. 139. f. 1.
pulchra		W. v. v.
purpurascens.		Dill. t. 28. f. 31.
rubra	1273	Linn.
setosa		
syriaca	1265	Blackw. t. 521.
tuberosa	1273	Dill. t. 50. f. 34.
undulata	1262	Com. r. t. 16.
variegata	1265	Pluk. t. 77. f. 1.
verticillata	1272	t. 336. f. 4.
		Sloan. 1. t. 131. f. 1.
Vincetoxicum	1268	Blackw.t. 96.
volubilis	1261	Suppl.

ASPARAGUS. Cl. 6. 1. Schr. 573. acutifolius W. 2. 153 Clus. h. 2. 77: æthiopicus Mantiss. albus Park. th. f. 5. aphyllus 154 ----- f. 4. asiaticus 153 Pluk. t. 14. f. 4. declinatus 151 Roy. Lug. 29. 130 decumbens Jacq. h. Sch. t. 97. dependens 154 Thun. pr. falcatus 152 B. Zeyl. t. 13. f. 2. flexuosus 151 Thun. pr. horridus 154 Cav. ic. 2. t. 136. lanceus Thun. pr. * officinalis -- 150 Eng. bot. t. 339. racemosus 152 W.v.s. retrofractus ... Pluk. t. 375. f. 3. sarmentosus ... 155 Herm. Lug. t. 650. scandens 152 Thun. pr. subulatus 154 verticillaris 155 Buxb. 5. t. 37. 1.31 ASPERUGO. Cl. 5. 1. Schr. 249. procumbens ... W. 1. 778 Eng. bot. t. 661. ægyptiaca 179 Jacq. h. 3. t, 21. ASPERULA. Cl. 4. 1. Schr. 157. * odorata W. 1.575 Eng. bot. t. 755. hexaphylla 576 Allion. t. 77. f. 3. arvensis Bauh. 3. 719. f. 1. taurina f. 2. crassifolia 577 Mantiss. calabrica..... L'Herit. st. 1. t. 32.

70	AIIIAWANIA.	
tinctoria pyrenaica * Cynanchica lævigata	.W. 1. 578 Suppl——————————————————————————————————	
ASPHODELUS	S. Cl. 6. 1. Schr. 569.	
ramosus albus fistulosus altaicus liburnicus	.W. 2. 132 C. mag. t. 773——————————————————————————————————	
ASSONIA.	Cl. 16. 5. Cavan.	
	.W.3.723 Cav. d. 3. t. 42. f. 1.	
ASTRANTHU	S. Cl. 6. 2. Loureiro. *	
cochinchinensis	W.2. 291 Lour. c. 1. 254.	
ASTRANTIA.	Cl. 5. 2. Schr. 459.	
major	W.1.1367 Jacq. Aus. app. t. 11. ——1368 Blackw. t. 470. ————————————————————————————————————	

ATHAMANTA. Cl. 5. 2. Schr. 471.

	sibiricaW	.1.1041	Gmel. 1. t. 40. f. 1, 2.	
	condensata	-1402	Linn.	
	incana		W. v. s.	
	Oreoselinum	1403	Jacq. Aus. t. 68.	
	sicula		Zan. hist. t. 48.	134
	Matthioli		Scop. t. 9.	
	cretensis	1404	Blackw. t. 471.	135
	annua —		Mor. Umb. 67.	/ / /
	chinensis			
	Turbith		Bro. Fl. Lusit.	
A	TRAGENE. CI	. 13. 7.	Schr. 949.	
	americana		C. mag. 1, 887.	
	alpina		_	
	ochotensis			
	austriaca			
	japonica		7	
	capensis		•	
	tenuifolia		e e	
	zeylanica			
	zcymmca	1207	D. 21/1. 0. 220.	*
4	TRAPHAXIS.	7 6 9	Schr 619	
	spinosaW			
	undulata	 249	t. 32. f. 36.	
A	TED OD 4 CI	~ .	0.1.00	
7	TROPA. Cl.	. 5. 1.	3chr. 335.	
	Mandragora W.	1.1016	Blackw. t. 364.	
-	Belladonna			
	physaloides		Jacq. obs. 4. t. 99.	
	procumbens			
	solanacea		Ehret. t. 16.	
	arborescens	-1019	Plu. ic. f. 1.	
	frutescens		Barr. 1173.	10
	umbellata		Roth. cat. 2. p. 26.	134

G

VOL. I.

P.	UBLETIA.	Cl. 13. 1.	Schr. 889.
	Tibourbou	.W.2.1156	Auld. 1. t. 213
	Petoumo	———	t. 215.
	aspera		t. 216.
	lævis	•	t. 914.
			-4-1
A	UGEA.		. Thunkerg.
	capensis	.W. 2. 630	Thun. pro.
	*****	01	0.7
P.	IVENA.	- Cl. 3. 2.	Schr. 122.
			Bro. Fl. Lusit.
			Vahl. s. 2. p. 24.
	antarcta		Thun. pr.
	aristidoides		-
			Bro. Fl. Lusit.
	brevis		
	bromoides		2 -
v/-			Villars. 2. t. 4. f. 4.
*	elatior		
*	elephantina fatua		
.15-			Sm. Brit. Labill. N. Holl. t. 31.
法	·		Eng. bot. t. 952.
			Vahl. s. 2. p. 25.
	fragilis		Schr. g. t. 24. f. 3.
	glumosa		M. Fl. BorAm.
	hispida		Suppl.
	Læflingiana		Cav. Hisp. t. 45. f. 1.
	Iupulina		
	lutea		
	mollis		M. Fl. BorAm.
	montana		Bro. Fl. Lusit.
	mutica		
	nuda	447	Fl. rust. t. 79.

	orientalis W. 1. 446	Schr. spi. 52.
	pallida 445	Thun. pr.
	palustris	M. Fl. BorAm.
	pensylvanica— 445	Linn.
安	pratensis 451	Eng. bot. t. 1204.
茶	pubescens 448	Sm. Brit.
	purpurea 450	Suppl.
	quadriseta	Labill. N. Holl. t. 32.
	sativa 446	Fl. rust. t. 79.
	sesquitertia 448	Scheu. t. 4. f. 17.
	setifolia	Bro. Fl. Lusit.
	sibirica 443	Gmel. 1. t. 22.
	spicata 453	Villars. t. 2. f. 9.
	sterilis 449	Scheu. t. 5. f. 1.
	stipiformis 444	Mantiss.
	striata	M. Fl. BorAm.
*	strigosa 446	Eng. lot. t. 1266.
	tenuis 448	Leers. t. 9. f. 3.
	triseta 445	Thun. pr.
	versicolor 452	Scheu. gr. t. 3.
A	VERRHOA. Cl. 10. 5	. Schr. 784.
	Bilimbi	Cav. d. 7. t. 219.
	Carambola 750	
Α	VICENNIA. Cl. 14. 2	. Schr. 1063.
	tomentosaW. 3.395	
	resinifera	<i>f</i> . 1.
	nitida	
Δ	YENIA. Cl. 5. 1. 8	John 967
77		
	pusilla	
	lævigata 1120	Swartz. pr.

tomentosa	Suppl.
AZALEA. Cl. 5. 1. A pontica	C. mag. t. 433. Herm. Lug. t. 153. C. mag. t. 180. Pluk. t. 161. f. 4.
* procumbens	Eng. bot. t. 865. M. Fl. BorAm.
AZORELLA. Cl. 5. 2 filamentosa W.1.1365	•
BABIANA. Cl. 3. 1.	•
ringens	Com. h. 1. t. 41.
villosa	t. 583. Jacq. ic. 2. t. 284. C. mag. t. 626. Jacq. ic. t. 253. — Sch. 1. t. 15.

BACOPA. Cl. 5. 1. Schr. 266. aquatica IV. 1.814 Aubl. 1. t. 49.

BÆA. Cl. 2. 1. Juss. magellanica ... W. 1. 109 Lamarc, 1. t. 15.

BÆOBOTRYS. Cl. 5. 1. Schr. 318.

nemoralis W. 1. 992 Vahl. s. 1. 19.
lanceolata 993 — t. 6.

BALLOTA. Cl. 14. 1. Schr. 975.

BANARA. Cl. 12. 1. Schr. 809. fagifolia W. 2. 979 Aubl. 1. t. 217.

BANISTERIA. Cl. 10. 3. Schr. 780.

	ferruginea W. 2. 741	Cav. d. t. 248.
	fulgens 742	Linn.
	heterophylla	Cav. d. t. 253.
	laurifolia 740	Gært. 2. 167.
	Leona	Cav. d. t. 247.
	longifolia 741	Swartz. pr.
	microphylla 739	Jacq. obs. 3. t. 56.
	muricata 740	Cav. d. t. 246. f. 2.
	nitida	—— t. 244.
	ovata	—— t. 257. f. 1.
	palmata 737	f. 2.
	purpurea 739	—— t. 246. f. 1.
	Quapara 738	t. 250.
	sagittata 737	t. 257. f. 3.
	sericea 741	
	sinemariensis— 738	t. 251.
B	ANKSIA. Cl. 4. I. S	cler. 191.
	serrata	Gært. 1. t. 48. f. 2.
	grandis	Labill. 1. t. 24.
	integrifolia	Gært. 1. t. 48. f. 2.
	dentata 536	
	spinulosa	
	ericæfolia	C. mag. t. 738.

BARBACENIA. Cl. 6. 1. Vandelli. brasiliensis....W. 2. 227 Vand. t. 6. f. 9.

BARLERIA. Cl. 14. 2. Schr. 1051. acanthoides ... W. 3. 378 Vahl. s. 1. 47. bispinosa 777 p. 46.

buxifolia
cristata 378 Mor. s. 11. t. 23. f. 7.
Hystrix 376 Pluk. t. 119. f. 5.
longiflora 379 Vahl. s. 1. t. 16.
longifolia
noctifiora 377 Suppl.
Prionitis 376 Rheed. 9. t. 41.
pungens 379 Suppl.
solanifolia— 376 Pluk.ic.f. 2.
strigosa 379 W. v. s.
trispinosa 376 Vahl. s. 1. 46.
The same and the s
BARRERIA. Cl. 5. 1. Schr. 1366.
TheobromæfoliaW.1.1145 Aubl. 1. t. 47.
111001011110111110 224000 10 00 140
BARRINGTONIA. Cl. 16. 6. Schr. 1150.
speciosa W. 3. 845 Cook. it. t. 24.
DADTOIA CLARO CLARO
BARTSIA. Cl. 14. 2. Schr. 996.
coccineaW. 3. 185 Pluk. t. 102. f. 5.
pallida 186 Gmel. 3. t. 42.
* viscosa Eng. bot. t. 1045.
Gymnandra Pallas. it. 3. t. A. f. 1.
* alpina 187 Eng. lot. t. 361.
* Odontites
BASELLA. Cl. 5. 3. Schr. 520.
rubra
alba1514 Pluk. t. 63. f. 1.
lucida Linn.
cordifolia Rheed. 7. t. 24.
vesicaria Lamarc. 1. t. 215. f. 2.

_	W. 2. 842	Gært. 2. 104.
BASSOVIA.	Cl. 5. 1.	Schr. 349.
sylvatica	W.1.1065	Aubl. 1. t. 85.
DATECHIA	(1) # 7	71 T ? 7
BATSCHIA.	Cl. 5. 1.	Michaux.
canescens		Fl. BorAm. t. 14.
Gmelini	• • • • • • • • •	p. 130.
	DI. (-	12 83 (11)
BAUERA. (Cl. 12. 2.	Banks.
rubiæfolia		C. mag. t. 715.
BAUHINIA.	Cl. 10. 1.	Schr. 697.
aculeata	W. 2.509	H. Cliff. t. 14.
acuminata	511	Rheed. 1. t. 34.
aurita'	509	Mill. fig. 61.
candida	510	H. Kew.
divaricata	509	H. Cliff. t. 15.
gujanensis	512	Aubl. 1. t. 144.
parviflora		Vahl. s. 3. p. 55.
porrecta	510	
purpurea		
		Vahl. s. 3. t. 62.
		Lamarc. t. 329. f. 2.
		Rumph. 5. t. 1.
		B. Zeyl. t. 18.
ungulata		
variegata		Rheed. 1. t. 32.

BECHERA. Cl. 5. 2. Turton.
decumbens W.1. 624 Retz. obs. 4. 23.
BEJARIA. Cl. 11. 1. Schr., 811.
resinosaW. 2.846 Mutis. Am. t. 8.
æstuans 847 — t. 7. racemosa Vent. jard. t. 51.
paniculata M. Fl. BorAm. t. 26.
Puncanum 111111111111111111111111111111111111
BELLARDIA. Cl. 3. 1. Schr. 1723.
repens W. 1. 626 Aubl. 1. t. 42.
BELLONIA. Cl. 5. 1. Schr. 298.
aspera
spinosa Swartz. pr.
BERBERIS. Cl. 6. 1. Schr. 595.
* vulgaris W. 2. 227 Eng. bot. t. 49.
ilicifolia 228 Suppl.
microphylla W. v. s.
cretica 229 Alpin. exot. t. 20.
sibirica Pallas. 2. t. 67.
BERGERA. Cl. 10. 1. Schr. 718.
Kænigii
BERGIA. Cl. 10. 1. Schr. 794.
verticillata W. 2.770 Rheed. 9. t. 78.
glomerata 771 Suppl.
BERTIERA. Cl. 5. 1. Schr. 304.

VOL. I.

BESLERI	A. Cl. 14. 2.	Schr. 1012.
		Sm. exot. bot. t. 54.
Interestion		Gært. 1. 241.
violacea		Aubl. 2. t. 254.
incarnata	267	t. 256.
serrulata		Jacq. h. Sch. 3. t. 290.
cristata .		Am. t. 119.
coccinea	268	Aubl. 2. t. 255.
bivalvis.		Suppl.
19		St Thankston
BETA.	Cl. 5. 2.	Schr. 436.
vulgaris	<i>IV</i> .1.1308	Blackw. t. 235.
patula		H. Kew.
Cicla	1309	Plenck. t. 170.
* maritima	i ,	Eng. bot. t. 285.
BETONI	CA. Cl. 14. 1.	Schr. 973.
		Eng. lot. t. 1142.
stricta	94	H. Kew.
incana		
orientalis	s	Linn.
Alopecu	ros	Scop. t. 28.
birsuta .	95	Barr. 340.
grandiflo	ora96	C. mag. t. 700.
heraclea		Mantiss.
		2-19 10061
	NIA. Cl. 14. 1.	
æquinoc	tialis W. 3.293	Plu. ic. 55. f. 1.
africana	302	Lamarc. 1. 418.
alba	305	Aull. 2. t. 266.
alliacea	293	Swartz. pr.
himoa.	303	Vahl. s. 2. 68.
brasilian	a 307	Lamarc. 1, 420.

cærulea	W.3.307	Catesb. 1. t. 42.
capreolata	297	C. mag. t. 864.
cassinoides		
Catalpa	289	Catesi. 1. t. 29.
		Rheed. 6. t. 26.
		Lamarc. 1. 420,
corymbifera	296	Vahl. ecl. 2. t. 17.
crucigera		Mor. s. 15. t. 3. f. 16.
echinata		
elongata	295	Vahl. ecl. t. 16.
fluviatilis	300	Aull. 2. t. 267.
		Banks. Kæmp. t. 21,
heterophylla	298	Aubl. 2. t. 260,
hirsuta	299	Lamarc. 1. 417.
indica	306	Rheed. 1. t. 43.
lactiflora	294	Vahl. s. 3. t. 66.
laurifolia		ecl. 2. p. 44.
		Pluk. t. 200. f. 4.
		Cav. ic. t. 269.
longifolia	306	Rheed. 1. t. 44.
longissima	290	Jacq. Am. t. 176. f. 78.
microphylla	292	Plu. ic. 55. f. 2.
mollis	298	Icones pl. Am. t. 10.
obtusifolia		
orbiculata	299	Jacq. Am. t. 180. f. 79.
Pandoræ		C. mag. t. 865.
paniculata	295	Jacq. Am. t. 116,
pentaphylla		
peruviana	306	Płuk. t. 162. f. 4?
procera	307	Aubl. 2. t. 265.
pubescens	297	Linn.
racemosa	303	Lamarc. 1. 419.
radiata	301	Feuill. 1. t. 22,
radicans		Cornut. t. 103,

	rigescensW.3	204	Jacq. Sch. 2. t. 210.
	sempervirens		•
	serratifolia		•
	spathacea		
	spectabilis		
	staminea		_
	Stans		
	tenuisiliqua		•
	tomentosa		•
	triphylla		
	Unguis		
	•		Jacq. Sch. 2. t. 212.
	villosa		*
			Sm. exot. bot. t. 19.
В	ILLARDIERA. C	l. 5.	1. Smith.
	scandensW.1		
	ScandensVV.1	.1,190	Ditt. 14. 11000. 6. 19
*		1	. 01
В	ISCUTELLA. C	1, 15.	1. Schr. 1084.

BIXA. Cl. 13. 1. Schr. 887.

OrellanaW.2.1154 Comm. h. 1. f. 33.

BLACKBURNIA. Cl. 4. 1. Schr. 199.		
pinnataW. 1. 670 Forst. g. t. 6.		
BLACKWELLIA. Cl. 11. 5. Juss. 379.		
integrifolia		
BLADHIA. Cl. 5. 1. Schr. 370.		
japonica		
BLÆRIA. Cl. 4. 1. Schr. 183.		
scabra		
BLAKEA. Cl. 11. 1. Schr. 810.		
trinervia		
BLANDFORDIA. Cl. 6. 1. Smith.		
nobilis Sm. exot. lot. t. 4.		

J.F	DOLKII	.2111 4 111°
BLITUM.	Cl. 1. 2.	Schr. 18.
capitatum	W.1.30	C. mag. t. 276.
virgatum		Mor. s. 5. t. 32. f. 2.
BOCCONIA.	Cl 11 1	C-1 000
BOCCONIA.	Cl. 11. 1	. Scnr. 803.
frutescens	.W. 2. 840	Ehret. t. 4.
cordata	841	W. v. s.
BOERHAAVI	A. Cl. 1.	1. Schr. 13.
adscendens	W.1.19	W. v. s.
africana		Vahl. enumerat.
angustifolia	23	Syst. veg.
arborea		Vahl. enumerat.
chærophylloide	es—22	Smith. ic. t. 53.
decumbens		Vahl. act. soc. Par. 1.
dichotoma		Forsk. d. 12.
diffusa	20	Herm. p. t. 237.
erecta	19	Jacq. h. 1. t. 5, 6.
excelsa	21	W. phyt. n. 5.
glutinosa		B. Ind. t. 1. f. 2.
hirsuta	20	Jacq. h. 1. t. 7.
paniculata		Lamarc. 1. p. 10.
patula		Herbar. Juss.
periplocifolia .		
plumbaginea .		Cav. ic. t. 112.
pulvεrulenta		Vahl. enumerat.
		B. Ind. t. 6. f. 3.
repens		Vaill. 53.
scandens	21	Pluk. t. 226. f. 7.

tetrandra 23 Forst. Fl. 11. t. 2, tuberosa Lamarc. 1. n. 10, viscosa Vahl. enumerat.

BOMBAX. Cl. 16. 5. Schr. 1127.
pentandrum W . 3. 731 $Jacq$. Am . t . 176. f . 70. Erianthos ————————————————————————————————
BONNETIA. Cl. 13. 1. Schr. 915.
palustris W.2.1213 Aubl. 1. t. 222.
BONTIA. Cl. 14. 2. Schr. 1065.
daphnoides W. 2. 394 Dill. t. 49. f. 57.
dapinioides
BORAGO. Cl. 5. 1. Schr. 248.
* officinalis W. 1. 776 Eng. bot. t. 36.
indica Pluk. t. 76. f. 3.
africana 777 Isnard. act. 1718. t. 11.
longifolia — Poiret. 2. t. 3. zeylanica — B. Ind. t. 14. f. 2.
orientalis 778 Buxb. 5. t. 30.
cretica Tourn. cor. 6.
BORONIA. Cl. 8. 1. Smith.
pinnata Smith's tracts, t. 4.
serrulata
parviflora t. 6.
polygalifolia t. 7.
BOSCIA. Cl. 4. 2. Thunberg.
undulataIV.1.706 Th. prodr.
•

Dittionion.		
BOSEA. Cl. 5. 2. Schr. 442.	BOSEA. Cl. 5. 2. Schr. 442.	
YervamoraIV.1.1323 Sloan. J. t.	158. f. 3.	
BRACHYSTEMUM. Cl. 14. 1. M		
verticillatum M. Fl. Bon		
muticum	t. 32.	
virginicum		
BRASSICA. Cl. 15. 2. Schr. 109	3.	
alpina	t. 36.	
arvensis 546 Bocc. t. 29	.f. 3, 4.	
austriaca Jacq. Aus.		
* campestris Sm. Brit.		
Cheiranthus 552 Barr. 1016		
chinensis 550 Amæn. 4.	281.	
crassifolia 554 Vahl. s. 2.	b. 78.	
cretica 549 Lamarc. 1.		
elongata 552 Pl. Hung.	_	
Eruca 551 Blackw. t.		
Erucastrum t.		
lyrata 553 Desf. 2. t.		
* Napus 547 Sm. Brit.		
* oleracea 548 Eng. bot. t	. 637.	
* orientalis 545 Sm. Brit.		
pinnatifida 552 Desf. 2. t.	165.	
polymorpha 551 Murr. in ac		
* Rapa 548 Sm. Brit.	· .	
Richerii Villars. 3.	t. 36.	
subhastata 550 W. v. v.		
subulata Bro. Lusit.	t. 24.	

suffruticosa ...— 550 Desf. 2. p. 94. teretifolia— 551 — t. 164. vesicaria— 553 D'Asso. t. 4. violacea— 550 H. Ups.

BRIZA.	Cl. 3. 2.	Schr. 115.
* minor	W.1.403	Eng. bot. t. 1316.
virens		
* media	404	Eng. bot. t. 340.
geniculata		Thun. pr.
capensis		
		C. mag. t. 357.
		Schr. g. t. 4. f. 4.
canadensis	• • • • • • • •	M. Fl. BorAm.
DDOMETIA	01 0 1	0.7 540
BROMELIA.		
		Ehret. t. 2, 3.
Pinguin		
		Jacq. p. t. 260. f. 24.
		Plu. ic. 64. f. 1.
bracteata		
paniculigera		
		Jacq. Sch. 1. t. 55.
nudicaulis		
		Jacq. ic. 1. t. 60.
Acantha	• • •	Mor. s. 4. t. 22. f. 7.
BROMUS.	Cl. 3. 2.	Schr. 128.
Alonecurus	W 1 430	Buxb. 5. t. 38. f. 1.
		Labill. N. Holl. t. 28.
		Eng. bot. t. 920.
		t. 1172.
bifidus		
		M. Fl. Bor Am.
		Feuill. 705. t. 1.
ciliatus		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Curtis Brit. gr. p. 50.
		Schr. g. t. 23. f. 3.
		Eng. bot. t. 1006.
VOL. I.	1	

	distachyos		
米	erectus		Eng. bot. t. 471.
	geniculatus	434	Schr. gr. t. 31.
	gracilis	438	W. v. v.
	inermis	431	Schr. g. t. 13.
	japonicus	430	Thun. J. t. 11.
	lanceolatus	429	Buxb. 5. t. 19.
	littoreus		
*			Eng. bot. t. 1078.
米	multiflorus		-
	pectinatus		
※	pinnatus		
	purgans		9
*			Eng. bot. t. 1079.
	ramosus		
	rigens		
	rigidus		
			Rudb. t. 16. f. 2.
	scoparius		
*			Eng. bot. t. 1171.
	squarrosus		
*			Eng. bot. t. 1030.
	stipoides		
冰	sylvaticus		
			Leers. t. 10. f. 2.
*			Scheu. t. 5. f. 19.
	varius		
	varius	• • • • • •	Dio. Pt. Lustt.
**	D 0 0 0 7D 4 61		0.7
В	ROSSÆA. C	l. 5. 1. A	Schr. 330.
	coccinea	7.1.1000	Plu. ic. 64.f. 2.
В	ROTERA. C	1. 14. 1.	Sprengel.
	persica		Trans. L. soc. 6. 151.

DKI OFFILLOM,
BROWALLIA. Cl. 14. 2. Schr. 103.
demissa
elata, C. mag. t. 34.
BROWNEA. Cl. 16.4. Schr. 1115.
coccinea,,W. 3. 715 Jacq. Am. t. 121.
grandiceps— 716 — coll. 3, t. 22.
Rosa-de-Monte Berg. act. t. 8, 9.
pauciflora Aubl. 1. t. 141.
BRUNSFELSIA, Cl. 14. 2. Schr. 1013.
americanaW. 3. 269 C. mag. t. 393.
undulata Bot. rep. t. 167.
BRUNIA. Cl. 5. 1. Schr. 376.
BRUNIA. Cl. 5. 1. Schr. 376. nodifloraW.1.1141 Pluk. t. 346. f. 4.
nodiflora

calycinum H. Parad. Lond. t. 3.

BUBON. Cl. 5. 2. Schr. 482.
macedonicum .W.1.1439 Blackw. t. 382.
Galbanum Med. bot. t. 12.
lævigatum H. Kew.
gummiferum—1440 Com. h. 2. t. 58.
rigidius Barr. 77.
BUCHNERA. Cl. 14, 2. Schr. 1035.
æthiopica W. 3. 336 Mantiss.
americana 334 Syst. veg.
asiatica 337 Pluk. t. 177. f. 6.
capensis 336 B. Afr. t. 50. f. 2.
cernua 335 Houtt. syst. t. 58. f. 2
cordifolia Suppl.
cuneifolia
elongata Aublet. 2. t. 253.
euphrasioides 338 Vahl. s. 3. 81.
fætida Bot. rep. t. 80.
gesnerioides 338 W. v. s.
grandistora 336 Suppl.
humifusa 337 Vahl. s. 3. 81.
pedunculata
pinnatifida 338 Suppl.
visçosa 336 C. mag. t. 217.
BUCIDA. Cl. 10. 1. Schr. 758.
Buceras W. 2. 630 Brown. J. t. 23. f. 1.
capitata 631 Vahl. ecl. 1. t. 8.
BUDDLEIA. Cl. 4. 1. Schr. 184.
americana W. 1. 631 Sloan. 2. t. 173. f. 1.
occidentalis 632 Gært. 1. t. 49.
globosa C. mag. t. 174.

salvifolia
BUFFONIA. Cl. 4. 1. Schr. 225.
* tenuifoliaW.1.700 Eng. bot. t. 1313.
BUGINVILLÆA. Cl. 8. 1. Juss. 102. spectabilisW. 2. 348 Lamarc. t. 294.
BULBOCODIUM. Cl. 6. 1. Schr. 555.
vernum
BUMALDA. Cl. 5. 2. Schr. 454.
trifoliaW.1.1354 Thun. Jap.
BUMELIA. Cl. 5. 1. Schr. 1736.
nigra
montana Swartz. pr. nervosa Vahl. ecl. 1. 28.
pentagona— Swartz. pr.
rotundifolia

cuneata..... 1088 — Fl. Ind. 1. 496.

02	BUPLE	JRUM.
BUNIAS.	Cl. 15. 2.	Schr. 1070.
spinosa	W.3.410	Gært. 2. 290.
		Park. 821, f. 3.
		Retz. obs. 2. p. 21.
		Gmel. 3. t. 57.
	s	
		Pallas 3. t. U. f. 2.
		Gært. 2. t. 14. f. 1
	414	
ægyptiaca		Gært. 2. 289.
balearica	415	Jacq. h. 2. t. 144.
		Desf. 2. t. 150.
-		Eng. lot. t. 231.
		1 2 7 7 7 3 7 1
BUNIUM.	Cl. 5. 2. S	chr. 468.
* Bulbocastanu	ım IV.1.1394	Sm. Brit.
majus		Gouan. Ill. p. 10.
aromaticum		Mantiss.
* flexuosum	• • • • • • • • • • • •	Eng. bot. t. 988.
BUPLEURU	M. Cl. 5.	2. Schr. 460.
angulosum .	W.1. 1371	Hall. h. 770.
_	1376	
		Turra. 47. t. 1.
		Villars. 2. 575.
coriaceum .	1377	L'Herit. st. t. 67.
difforme	—1378	B. Afr. t. 71. f. 1.
		Bauh. 3. 200. f. 1.
		Bro. Fl. Lusit.
fruticescens	—1377	Barr. 1255.
fruticosum.		Park. f. 14.
Gerardi	—1375	Ger. prov. t. 9.
		Jacq. ic. 1. t. 56.
		Ger. 608. f. 1.
		•

longifoliumW.1.1372	Com. h. 1. t. 38.
nudum1376	H. Kew.
Odontites — 1373	Column. 1. t. 347.
paniculatum	Bro. Fl. Lusit.
petræum — 1370	Park. th. f. 3.
pyrenaicum—1371	Gouan. t. 4. f. 1, 2.
ranunculoides——1374	Park. th. t. 338.
rigidum	Gerard. f. 2.
* rotundifolium .—1369	Eng. lot. t. 99.
semicompositum ——1373	Gouan. t. 7. f. 1.
spinosum1378	t. 2. f. 3.
stellatum1370	
* tenuissimum—1375	Eng. bot. t. 478.
BURMANNIA. Cl. 6. 1	. Schr. 542.
distichaW.2.16	
biflora	n. Cuy. 127.
DIMORITO OLO	O 7
BUTOMUS. Cl. 9. 3.	Schr. 693.
* umbellatus W. 2. 491	Eng. bot. t. 651.
BÜTTNERA. Cl. 5. 1.	Schr. 366.
scabra	
tereticaulis—1118	
microphylla	
ovata	
	_
cordata — 1119	
herbacea	
Catalpæfolia ———	Jacq. h. Sch. 1. t. 46.
BYSTROPOGON. Cl. 1	4. 1. L'Herit.
pectinatumW.3.71	L'Herit. S. A. No. 1.
sidæfolium72	

Plumosum	suaveolens.	W.3.72	L'Herit. S. A. No. 3.
origanifolium 73 No. 5. canariense No. 6. punctatum No. 7. CABOMBA. Cl. 6. 1. Aublet. Aubleti M. Fl. BorAm. CACHRYS. Cl. 5. 2. Schr. 474. cretica W. 1.1410 Lamarc. 1. 257. humilis Schousb. 1. 133. lævigata Bro. Fl. Lusít. Libanotis 1409 Mor. Umb. t. 3. f. 3. Morisoni Gært. 2. 274. panacifolia 1411 Mor. s. 9. t. 1. f. 4. Sicula 1410 Umb. t. 3. f. 2. Taurica W. v. s. CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus W.2. 945 Swartz. pr. Coccinellifer 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis 942 Ehret. t. 30. grandiflorus 941 — t. 31, 32. heptagonus 939 H. Cliff. 181. hexagonus 940 Eradl. 1. t. 1. lanuginosus H. C	- plumosum .		No. 4.
CABOMBA. Cl. 6. 1. Aublet. Aubleti	-		
CABOMBA. Cl. 6. 1. Aublet. Aubleti	canariense .		No. 6.
CABOMBA. Cl. 6. 1. Aublet. Aubleti			
Aubleti	•		
Aubleti	CABOMBA.	Cl. 6. 1.	Aublet.
CACHRYS. Cl. 5. 2. Schr. 474. cretica W. 1.1410 Lamarc. 1. 257. humilis Schousb. 1. 133. lævigata Bro. Fl. Lusit. Libanotis 1409 Mor. Umb. t. 3. f. 3. Morisoni f. 1. odontalgica Gært. 2. 274. panacifolia 1411 Mor. s. 9. t. 1. f. 4. Sicula 1410 Umb. t. 3. f. 2. Taurica W. v. s. CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus W.2. 945 Swartz. pr. Coccinellifer 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis 942 Ehret. t. 30. grandiflorus 941 t. 31, 32. heptagonus 939 H. Cliff. 181. hexagonus 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus Clus. t. 92.			
cretica	Aubicu		111. It. 110/ 21///.
humilis	CACHRYS.	Cl. 5. 2	2. Schr. 474.
lævigata Bro. Fl. Lusit. Libanotis ————————————————————————————————————	cretica	W.1.1410	Lamarc. 1. 257.
Libanotis—1409 Mor. Umb. t. 3. f. 3. Morisoni— f. 1. odontalgica— f. 1. odontalgica— 1411 Mor. s. 9. t. 1. f. 4. Sicula— 1410 — Umb. t. 3. f. 2. Taurica— W. v. s. CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus W.2. 945 Swartz. pr. Coccinellifer— 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus— 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus— 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica— 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis— 942 Ehret. t. 30. grandiflorus— 941 — t. 31, 32. heptagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— 938 Com. h. 1. t. 55.	humilis		Schousb. 1. 133.
Libanotis—1409 Mor. Umb. t. 3. f. 3. Morisoni— f. 1. odontalgica— f. 1. odontalgica— 1411 Mor. s. 9. t. 1. f. 4. Sicula— 1410 — Umb. t. 3. f. 2. Taurica— W. v. s. CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus W.2. 945 Swartz. pr. Coccinellifer— 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus— 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus— 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica— 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis— 942 Ehret. t. 30. grandiflorus— 941 — t. 31, 32. heptagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— 938 Com. h. 1. t. 55.	lævigata		Bro. Fl. Lusit.
odontalgica			
panacifolia ——1411 Mor. s. 9. t. 1. f. 4. Sicula ——1410 —— Umb. t. 3. f. 2. Taurica —— W. v. s. CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus	Morisoni		f_{i-1}
Sicula ————————————————————————————————————	odontalgica.		Gært. 2. 274.
Taurica	panacifolia.	—1411	Mor. s. 9. t. 1. f. 4.
CACTUS. Cl. 12. 1. Schr. 838. alatus	Sicula	—1410	— $Umb. t. 3. f. 2.$
alatus	Taurica		W. v. s.
Coccinellifer— 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus— 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus— 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica— 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis— 942 Ehret. t. 30. grandiflorus— 941 — t. 31, 32. heptagonus— 939 H. Cliff. 181. hexagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— H. Cliff. 182. mamillaris— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— Clus. t. 92.	CACTUS.	Cl. 12. 1.	Schr. 838.
Coccinellifer— 944 Dill. t. 297. t. 383. curassavicus— 945 Com. h. 1. t. 56. cylindricus— 939 Lamarc. 1. 533. Ficus-indica— 944 Matth. 234. f. 3. flagelliformis— 942 Ehret. t. 30. grandiflorus— 941 — t. 31, 32. heptagonus— 939 H. Cliff. 181. hexagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— H. Cliff. 182. mamillaris— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— Clus. t. 92.	alatus		Swartz, pr.
curassavicus			
cylindricus		_	
Ficus-indica			
flagelliformis— 942 Ehret. t. 30. grandiflorus— 941 — t. 31, 32. heptagonus— 939 H. Cliff. 181. hexagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— H. Cliff. 182. mamillaris— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— Clus. t. 92.			
grandiflorus		_	•
heptagonus — 939 H. Cliff. 181. hexagonus — 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus — H. Cliff. 182. mamillaris — 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus — Clus. t. 92.			
hexagonus— 940 Bradl. 1. t. 1. lanuginosus— H. Cliff. 182. mamillaris— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus— Clus. t. 92.			
lanuginosus H. Cliff. 182. mamillaris 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus Clus. t. 92.			
mamillaris— 938 Com. h. 1. t. 55. Melo-cactus — Clus. t. 92.			
Melo-cactus Clus. t. 92.			

nobilis	
Opuntia 943	
parasiticus 942	
pendulus	
pentagonus 940	
Pereskia 946	
peruvianus 941	
Phyllanthus 946	Dill. t. 64. f. 74:
Pitaiaya 939	Jacq. Am. 151.
portulacifolius 947	Pluk. t. 197. f. 1.
repandus 940	
Royeni 941	Herm. p. 115.
spinosissimus.,— 945	H. Kew.
tetragonus 939	Herm. p. 117.
triangularis 942	Bradl. 1. t. 3.
Tuna 944	Dill. t. 294. f. 379.
	· /
CADIA. Cl. 10. 1. I	Forsk. 90.
purpurea	H. Kew.
F F	
CÆSALPINIA. Cl. 10. 1	Schr. 701
bijuga	
pulcherrima 531	•
elata 532	•
Coriaria	
brasiliensis	
echinata	
Sappaan 533	
Crista	
mimosoides	Rheed. 6. t. 8.
CALAMUS. Cl. 6. 1. S	Schr. 58.
Rotang	Pluk, t. 106, f. 1, 2
verus 203	_
VOL. I. K	11.000pic. 3. 55. 151.
N. C.	

	Draco	W.2. 203	Rumph. t. 58. f. 1.
	niger		
	viminalis		t. 55.
	rudentum		t. 52.
	Equestris	204	—— t. 56, 57. f. 1.
	Zalacca		Gært. 2. t. 139. f. 1.
	Scipionum		Turton.
	4.5		
C	CALCEOLARI	A. Cl. 2.	1. Schr. 39.
	alba	• • • • • • •	Fl. Peru. 1. t. 27. f. 6.
	alternifolia		Cav. ic. 5. t. 445. f. 2.
			Fl. Peru. 1. t. 18. f. a.
	bicolor		t. 25. f. b.
	bicrenata	• • • • • • •	t. 23. f. b.
	cana		Cav. ic. 5. t. 443. f. 2.
			Fl. Peru. 1. t. 20. f. b.
	crenata	W. 1. 108	Lamarc. 1. p. 52.
	crenatiflora		Cav. ic. 5. t. 446.
	cuneiformis		Fl. Peru. 1. t. 27. f. b.
	deflexa		——————————————————————————————————————
	dentata		- 0
	ericoides		
			Fl. Pcru. 1. t. 26. f. a.
	Fothergillii		
	•		Cav. ic. 5. t. 450. f. 2.
			Fl. Peru. 1. t. 27. f. c.
			t. 21. f. b.
			t. 25. f. a.
			t. 23. f. a.
			Cav. ic. 5. t. 444. f. 1.
			Fl. Peru. 1. p. 19.
			Cav. ic. 5. t. 443. f. 1.
			f. 3.
	muitinora		t. 449.

	nana	9	Sm. ic. t. 1.
	oblonga		
	ovata 10		
	paralia		Cav. ic. 5. t. 447.
	perfoliata	-	Sm. ic. t. 4.
	petiolalis	•	Cav. ic. 5. t. 445.
	pinifolia	•	t. 442. f. 2.
	pinnata 10		
	plantaginea 10		
	polyrhiza	1000	
	pulverulenta		
	punctata	•	——— t. 18. f. a.
	punicea		
	racemosa		
	rosmarinifolia 108		•
	rugosa	-	
	salicifolia		t. 19. f. b.
	scabra	•	t. 29. f. a.
	sessilis		•
	ternifolia		
	tomentosa		
	triandra		
	trifida		
	tripartita		
	verticillata		
	violacea		
	virgata	•	Ft. Peru. 1. t. 31. f. a.
	viscosa	•	t. 30. f. a,
	ALLA. Cl. 7. 1		C.L. 1000
_	I have been been		120,120
	æthiopicaW. 2. 28		
	palustris 29		
	orientalis		the second secon
	sagittifolia		A Parket
			The second secon

CALLICARPA. Cl. 4. 1. Schr. 175.
americana W. 1. 619 Pluk. t. 136. f. 3.
cana 620 Mantiss.
macrophylla Vahl. s. 3. f. 53,
ferruginea
reticulata
longifolia 621 Vahl. s. 3. 13.
integrifolia Jacq. Am. t. 173. f. 7. villosa Vahl. s. 3. 14.
japonica Thun. Jap.
The Aller and the control of the con
CALLICOCCA. Cl. 5. 1. Brotero.
Ipecacuanha Med. bot. t. 203.
CALLIGONUM. Cl. 11. 4. Schr. 834.
polygonoides W.2. 926 Tourn, it. 2. t. 326.
comosum 927 Tr. L. soc. vol. 1. 180, Pallasia Pall. r. 2. t. 77, 78,
CALLISIA. Cl. 3. 1. Schr. 87
repens
CALLITRICHE. Cl. 1. 2. Schr. 17.
* aquatica
A Company of the Comp
CALODENDRUM. Cl. 5. 1. Schr. 384.
capenseW.1.1148 Houtt. syst. t. 22.
CALOPHYLLUM. Cl. 13. 1. Schr. 1587.
Inophyllum W.2.1159 Pluk. t. 147. f. 3.
calaba

CIIIII II	II O LIII.
CALTHA. Cl. 13. 7.	Schr. 957.
* palustris	Eng. bot. t. 506.
natans1339	Gmel. 4. t. 82.
CALVOANTILIE OL	0 = 63 0=0
CALYCANTHUS. Cl. 1	
floridusW.2.1119	_
præcox1120	1. 400.
CALYPTRANTHES. C	d. 12. 1. Schr. 845
SuzygiumW.2. 974	Brown. J. t. 7. f. 2.
guineensis	
caryophyllifolia — 975	
Jambolana	
Chytraculia	
rigida 976	Swartz. pr.
CAMAX. Cl. 5. 1. A	Schr. 365.
fraxinea W.1.1117	
CAMELLIA. Cl. 16.6.	Schr. 1145.
japonica W. 3. 842	C. mag. t. 42.
Sasanqua	Thun. J. t. 29,
CAMERARIA. Cl. 5. 1.	
latifolia W.1.1243	
zeylanica	
lutea1244	
angustifolia	1
CAMPANULA. Cl. 5. 1	. Schr. 290.
adpressa W. 1. 905	
Allionia 907	

	alliariæfolia W.1	. 910	H. Parad. Lond. t. 26.
	alpina	909	Jacq. Aus. t. 118.
	americana	898	H. Kew.
	aurea	912	
	azurea		C. mag. t. 551.
	barbata	908	Pluk. t. 15. f. 6.
	Bellardi	890	Allion. t. 85. f. 5.
	bononiensis	901	Mor. s. 5: t. 4. f. 38.
	capensis	915	Com. h. 2. t. 35.
	carpatica	894	C. mag. t. 117.
	cenisia		
	cernua	- 907	Thun. pr.
	Cervicaria	904	Gmel. 3. t. 31.
	cinerea	906	Thun. pr.
	cochlearifolia	- 914	Barr. 454.
	diffusa	916	453.
	Elatines		Allion. t. 7. f. 1.
	erinoides	917	Herm. Lug. 111.
	Erinus		Column. t. 28.
	ensifolia		
	fasciculata	897	Suppl.
	fruticosa	- 912	Herm. Afr. 5.
	glauca	891	Thun. Jap.
ŕ	glomerata	903	Eng. bot. t. 90.
	gracilis	- 891	Sm. Exot. bot. t. 45.
	graminifolia	- 902	Barr. 332.
	grandiflora	891	Jacq. h. 3. t. 3.
ŧ	hederacea	- 916	Eng. bot. t. 73.
	heterophylla	- 917	Tourn. 1. t. 243.
	hispidula	906	Com. h. 2. t. 37.
4	hybrida	913	Eng. bot. t. 375.
	laciniata		
4	latifolia		
	lilifolia		

	limonifolia W. 1.9	14	Linn.
	Linarioides 8		
	linearis 8		
	linifolia 8	93	Barr. 487.
	lobelioides 8	94	H. Kew.
	læflingii		Bro. Lusit ic. 10.
	macrophylla		C. mag. t. 912.
	marginata 9	04	Thun. Jap.
	Medium 9	08	Park. p. f. 3.
	mollis 9	10	Bocc. t. 45. f. 1.
	nitida 8		
	paniculata9		
¥.	patula 8	96	Eng. bot. t. 42.
	pentagonia 93		
	peregrina 90		
	perfoliata 9	15	Barr. 1133.
	persicifolia 8	97	Park. p. f. 1.
	petræa 90	05	Pluk. t. 152. f. 5.
	porosa 8	95	Suppl.
	primulæfolia		Bro. Lusit. f. 1, 2.
	Prismatocarpus — 9	13	L'Herit. s. A. t. 1, 2.
	procumbens 9	15	Thun. pr.
	ptarmicæfolia 90	02	Lamarc. 1. 573.
	pubescens 8	91	Schmidt. 167.
	pulla 8	90	Jacq. Aus. 3. t. 285.
	pumila		C. mag. t. 512.
	punctata 9		Gmel. 3. t. 30.
	pyramidalis— 8	98	Bauh. 2. f. 3.
茶	apunculoides 90	01	Eng. bot. t. 1369.
*	Rapunculus 89	96	t. 283.
	rhomboidea— 89	99	Barr. 567.
*	rotundifolia— 89	92	Eng. bot. t. 866.
	saxatilis 9	10	Bocc. 2. t. 64.
	sessiliflora 8	96	Suppl.
	3		

	sibirica	.W. 1. 912	Gmel. 3. t. 29.
	Speculum	911	C. mag. t. 102.
	spicata	909	Pluk. t. 15. f. 3.
	stricta		
	strigosa	909	Vahl. s. 3.
			Gmel. 3. t. 27.
	subulata		
	tenella	915	Suppl.
	tetraphylla		
-			Jacq. obs. t. 21.
崇	•		Eng. bot. t. 12.
	tridentata	911	Schr. d. 3. t. 2.
	triphylla		
	undulata		
	unidentata		
			Fl. Lap. t. 9. f. 5, 6.
			Bauh. 2. f. 2.
			Bot. rep. t. 396.
			Pallas. 3. t. G. f. 1.
			Allion. t. 7. f. 1.
			Venten. jard. t. 12.
			Jacq. ic. 2. t. 334.
	20,0000000		1
_	AMPHORO	SMA. CL	4. 1. Schr. 221.
C			
	paleacea		
	monspeliaca.		Buxb. 1. t. 28. f. 1.
	acuta		
	glabra	697	Hall. h. 193.
	Pteranthus		L'Herit. st. 1. t. 65.

CANARINA. Cl. 6. 1. Schr. 603. campanula W. 2. 241 H. Cliff. t. 8.

CANELLA.	Cl. 11. 1.	Schr. 817.
alba	.W. 2. 851	Med. bot. t. 117.
CANEPHORA	. Cl. 5.	1. Juss. 231.
		Lamarc. 151. f. 1.
capitata	•	f. 2.
CANNA.	Cliii	Schr. No. 1.
		C. mag. t. 454.
		Mor. s. 8. t. 14. f. 6.
		Dill. t. 59. f. 69.
juncea		Retz. obs. 1. p. 9.
flaccida		Salish. ic. 3. t. 2.
~	G1	70 1
CANSIERA.		
scandens		Roxl. 2. t. 103.
DANITHING	C1 4 1	t one
CANTHIUM.		
parvillorum		Roxb. 1. t. 51.
CANTUA.	Cl = 1	Tuco 150
buxifolia	.1.878	Lamarc. 1. t. 106. f. 1. p. 596. f. 2.
Hoitzia		j. 390.j. z. 3. 129.
		Dill. t. 241. f. 312.
CAPPARIS.	Cl. 13. 1.	Schr. 876.
acuminata		
		Lamarc. 1. 598.
		Plum. ic. f. 2.
Breynia		Rheed. 6. t. 57.
VOL, I.		19. 19. 10. 19.

	citrifoliaW.2.1133	Lamarc. 1. 599.
	corymbosa	
	Cynophallophora—1136	Pluk. t. 172. f. 4.
	erithrocarpos——1132	Gmel. syst. 806.
	ferruginea — 1135	Brown. J. t. 58. f. 1.
	frondosa1134	Jacq. Am. t. 104.
	grandis1135	Suppl.
	hastata1138	Jacq. Am. t. 174. f. 56.
	horrida1132	Suppl.
	jamaicensis—1135	Jacq. Am. t. 101.
	longifolia1134	Pluk. t. 327. f. 6.
	mariana1133	Jacq. Sch. 1. t. 109.
	odoratissima—1135	t. 110.
	ovata1131	Bocc. t. 42. f. 3.
	panduriformis1134	Lamarc. 1. 603.
	pulcherrima—1137	Jacq. Am. t. 106.
	saligna	Vahl. s. 3. p. 66.
	sepiaria1133	Pluk. t. 338. f. 3.
	spinosa1130	Sm. spic. t. 20.
	tenuisiliqua—1138	Jacq. Am. t. 105.
	tomentosa1131	Lamarc. 1. 599.
	torulosa1134	Swartz. pr.
	verrucosa1136	Jacq. Am. t. 99.
	Zeylanica1132	Fl. Zeyl. 210.
2	APRARIA. Cl. 14. 2.	Schr. 1030.
	biflora	Com. h. 1. t. 40.
	lanceolata 324	Hort. Kew.
	semiserrata	Vahl. ecl. 2. p. 47.
	undulata 325	-
	humilis	
	multifida	

CAPSACUM.	Cl. 5. 1. Schr. 338.
annuum	.W.1.1050 Med. bot. t. 244.
	——— Clus. f. 2.
	—1051 Jacq. h. 3. t. 67.
	Besl. Eyst. 2. t. 2. f. 1
cerasiforme	W. v. v.
CADITDA	Cl. 6. 1. Schr. 599.
purpurata	W. 2. 231 Mantiss.
CARANGA	Cl. 2. 1. Vahl. En.
amara	Rumph. 5. t. 170. f. 1.
CARARA	
	Cl. 8. 1. Turton.
guareoides	Aubl. 2. t. 387.
	y
CARDAMINE	C. Cl. 15. 2. Schr. 1088.
africana	IV. 2. 483 Herm. p. t. 202.
	.— 481 Allion. t. 18. f. 3.
	488 Eng. lot. t. 1000.
	.—— 482 Herm. p. t. 203.
	.—— 481 Sm. Brit.
	.—— 484 Barr. 156.
	.— 486 Gært. 2. 295.
	.—— 488 Bauh. pin. Eng. bot. t. 469.
	486 t. 492.
	.— 485 —— t. 80.
	.— 487 Herm. p. t. 204.
	.—— 484 Gmel. 3. t. 62.
	482 Pallas. t. U.
	Linn.

p	parvifloraW. 2.48	5 (Gmel, 3. t. 64.
p	ensylvanica,	- 1	V. v. s.
	oratensis48		Eng. bot. t. 776.
	esedifolia 48		Allion. t. 57. f. 2.
	otundifolia		_
	cutata 48		
	pathulata		I. Fl. BorAm.
	eres		
	halictroides 48		Allion, t. 37, f. 1.
	rifolia 48		
	niflora		I. Fl. BorAm.
	irginica488		Pluk. t. 101. f. 4.
CA	RDIOSPERMUM.	Cl.	8. 3. Schr. 680.
	alicaçabum W. 2. 46		
	irsutum		
	orindum 468		
g	randiflorum	د -	wartz. pr.
CA	DICCA CL = 1	C	-l., 410
CA	RISSA. Cl. 5. 1.	30	cnr. 413.
C	Carandas W .1.1219	R	Rumph. t. 27.
ec	dulis1220	V	Tahl. s. 1. p. 22.
in	nermis122	l —	3. p. 43.
m	nitis	-	t. 59.
sp	pinarum	- R	Sumph. 7. t. 19. f. 1.
CA	ROLINEA. Cl. 16	8.	. Schr. 1125.
101	rinceps W. 3. 729	A	lubl. 2. t. 291, 292.
•	nsignis 730		
	5		
CA	RPHALEA. Cl. 4.	1.	Juss. 221.
Ċ	orymbosa, W. 1, 583	L	amarc. t. 59. J. 4.

CARPODETUS. Cl. 5. 1. Schr. 360.			
serratus, IV.1.1113 Forst. g. t. 17.			
CARUM. Cl. 5. 2, Schr. 497.			
* Carui			
simplex W. v. s.			
CARYOCAR. Cl. 13. 4. Schr. 931.			
nuciferumW.2.1243 Mantiss.			
butyrosum —————————————————————————————————			
tomentosum.,.—1244 —— t. 259.			
CASEARIA. Cl. 10. 1. Schr. 756.			
spinosa			
nitida 627 Act. Helv. 8. f. 1.			
ramiflora, Aubl. 1. t. 127.			
hirta Swartz. Fl. Ind.			
parviflora 628 Jacq. Am. t. 85. et Sloan			
sylvestris Swartz. Fl. Ind.			
macrophylla— Aubl. 2. t. 385.			
serrulata Swartz. Fl. Ind. elliptica Lamarc. 2. t. 355. f. 1.			
ovata 629 — p. 147.			
hirsuta Swartz. Fl. Ind.			
CASSIA. Cl. 10. 1. Schr. 700.			
Absus			
acuminata 517 Aubl. 1. t. 517.			
alata 523 Jacq. obs. t. 45. f. 2.			
angustifolia Vahl. s. 1. 29.			
arborescens 520 Rheed. 6. t. 9, 10.			
atomaria 519 Linn.			
auriculata 526 Pluk. t. 314. f. 4.			

bacillaris W. 2. 514	Suppl.
bicapsularis 516	Merian. Sur. t. 32.
biflora 521	C. mag. t. 810.
bracteata 525	Suppl.
brevifolia 526	Lamarc. 1. 644.
capensis 529	
Chamæcrista 528	
chinensis 521	
corymbosa 517	C. mag. t. 933.
diphylla 513	Linn.
emarginata 516	Sloan. J. t. 180. f. 1-4.
falcata 517	H. Cliff. 159.
fastigiata 524	Vahl. s. 3. 57.
Fistula 518	3 Med. bot. t. 163.
flexuosa 529	Breyn. t. 23.
florida 523	3 Vahl. s. 3. 57.
frondosa 524	1 Jacq. ic. t. 74.
glandulosa 52	Breyn. c. 64. t. 24.
grandis 52	7 ——— t. 14.
hirsuta 52	Suppl.
javanica 52	7 Com. h. 1. t. 111.
ligustrina 52	3 Dill. t. 259. f. 338.
lineata 51	9 Swartz. pr.
longisiliqua 51	7 Suppl.
marilandica 52	1 Dill. t. 260. f. 339.
mexicana 52	2 Jacq. h. Schr. 2. t. 203.
microphylla 52	9 W. v. s.
***************************************	8 B. Zeyl, 160.
mollis 52	
multiglandulosa — 52	1 Jacq. ic. t. 72.
nictitans 52	9 H. Cliff. t. 36.
nigricans 52	7 Vahl. s. 1. 30.
obtusifolia 51	6 Dill. t. 62. f. 72.
occidentalis 51	8 Com. h. 1. t. 26.

7.

	patula	H. Kew.
	pilosa 520	Mantiss.
	planisiliqua 518	
	polyphylla 527	
	procumbens 530	
	ruscifolia 520	
	Senna 520	•
	sennoides 516	Jacq. ic. 1. t. 70.
	sericea 517	•
	serpens 522	
	Sophera 525	
	stipulacea 523	_
	Tagera 515	
	tenuissima 525	
	tomentosa 522	
	Tora 515	Dill. t. 63. f. 73.
	viminea 514	
	virgata 525	Swartz. pr.
7	ASSINE. Cl. 5. 3.	Schr. 504.
_		
	capensis	
	colpoon1493	Mantiss.
	barbara	D:77 1 202 C 244
	Maurocenia	Ditt. 1. 121. f. 147.
1	ASSYTA. Cl. 9. 1. S	Schr. 690.
	filiformis W. 2. 487	Pluk. t. 172. f. 2.
	corniculata 488	
		v
1	ASTALIA. Cl. 13. 1.	Salisb.
	pudica	Bot. rep. t. 907.
	speciosa ,	•
	mystica	_
		C. mag. VI 131.

5.

Dot was t 201
sacra Bot. rep. t. 391.
magnifica H. parad. Lond. t. 14,
edulis Roxb. MSS.
ampla Brown. J. p. 243.
scutifolia Bot. rep. t. 552.
stellaris C. mag. t. 552.
CASTILLEJA. Cl. 14. 2. Schr. 1059.
integrifolia W. 3.389 Sm. ic. t. 39.
fissifolia t. 40.
CATESBÆA. Cl. 4. 1. Schr. 166.
spinosa
parviflora Sloan, 2. t. 207. f. 1.
parvinora Brodin 2. t. 201. J. 1.
CAUCALIS. Cl. 5. 2. Schr. 464.
africana W.1. 1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.
* Anthiscus—1388 Eng. bot. t. 987.
* daucoides 1384 t. 197.
grandiflora—1383 Park. th. f. 1.
* infesta Eng. bot. t. 1344.
japonica 1388 Houtt. t. 45. f. 1.
* latifolia — 1384 Eng. bot. t. 198.
leptophylla—1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 7.
maritima Bro. Fl. Lusit.
mauritanica—1385 Walth. h. 127.
* nodosa 1388 Eng. bot. t. 199.
orientalis—1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.
platycarpos—1387 — f. 2.
pumila1385 Gerard. t. 10.
CAULOPHYLLUM. Cl. 6. 1. Michaux.
thalictroides M. Fl. BorAm. t. 21.

CHARLES THE ON			
CEANOTHU	S. Cl. 5. 1	. Schr. 361.	
americanus	.W.1.1114	Ehret. t. 94.	
macrocarpus.		Cav. 3. t. 276.	
		B. Zeyl. t. 48.	
		Pluk. t. 126. f. 1.	
capsularis			
capsularis	• •	rorst. pr.	
CEDRELA.	Cl. 5. 1.	Schr. 383.	
odorata	W 1 1147	Pluk. t. 157. f. 1.	
ouorata	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 tuk. t. 157. J. 1.	
CEDROTA.	Cl. 8. 1.	Schr. 660.	
longifolia	.W.2. 338	Aubl. 1. t. 126.	
8			
CELASTRUS	. Cl. 5. 1.	Schr. 372.	
acuminatus		• •	
alatus		4	
articulatus		$Jap.$	
bullatus	1123	Pluk. t. 28. f. 5.	
buxifolius	1128	— t. 202. f. 3.	
cassinoides	1126	L'Herit. s. A. t. 10.	
cernuus		Thun. pr.	
crenatus		•	
		Tr. L. soc. 2. 332.	
edulis			
emarginatus.		W. v. s.	
filiformis		Suppl.	
integrifolius.			
_		Thun the	
laurinus		•	
linearis			
lucidus		Pluk. t. 280. f. 4.	
Maytenus		Melin. Chil.	
microphyllus		Suppl.	
myrtifolius	1127	H. Cliff.	

M

VOL. I.

octagonusW.2.1124	L'Herit. S. A.
paniculatus1125	W. v. s.
parviflorus1129	Vahl. s. 1. p. 21.
Phyllacanthus1128	L'Herit. S. A. 6.
procumbens1125	Suppl.
Pyracanthus1129	Pluk. t. 126. f. 2, 3.
rostratus	Thun. pr.
rotundifolius1129	-
scandens1125	Duham. 1. t. 95.
striatus1126	
tetragonus1127	pr.
undatus1126	
undulatus1124	L'Herit. S. A.
CELOSIA. Cl. 5. 1.	Schr. 405.
albida	B. Ind. t. 25. f. 1.
argentea	Rheed. 10. t. 39.
baccata1202	Retz. obs. 5. 23.
castrensis1200	Barr. 1195.
caudata1201	Vahl. s. 1. p. 21.
coccinea1199	Ger. 254. f. 2.
comosa1198	Retz. obs. 6. 26.
corymbosa—1200	B. Zeyl. t. 65. f. 2.
cristata1198	Gært. 2. 215.
gnaphaloides—1202	Suppl.
margaritacea—1198	Rheed. 10. t. 38.
Monsoniæ1200	Pluk. t. 334. f. 4.
nitida1199	Sloan. 1. t. 91. f. 5.
nodiflora1202	B. Zeyl. t. 5. f. 2.
paniculata ——1199	Sloan. 1. t. 91. f. 1.
polygonoides—1202	Retz. obs. 2. 12.
trigyna1201	Jacq. h. 3. t. 15.
virgata	ic. 2. t. 339.

0	ELSIA. Cl. 14. 2.	Schr. 1015.
	orientalis W. 3. 279	H. Ups. t. 1.
	Arcturus 280	
	coromandelina	Vahl. s. 3. p. 79.
	cretica	
	betonicifolia 281	Desf. 2. 58.
C	ENCHRUS. Cl. 3. 1.	Schr. 1574.
	lappaceus W. 1. 316	Linn.
	capitatus 317	Barr. 28. f. 1.
	echinatus	Gært. 2. 4.
	tribuloides	Mor. s. 8. t. 5. f. 4.
	ciliaris 318	Giseche. 1. t. 23.
	setosus	Swartz. pr.
	geniculatus	Thun. pr.
	hordeiformis	Linn.
	purpurascens	
	frutescens 319	Alp. exot. t. 104,
	marginalis	Rudge G. t. 25.
~	ENTER ATTO THE A CO.	7.6.1
C	ENTAURELLA. Cl. 4	
	verna	M. Fl. BorAm. t. 12.
	paniculata	t. 12. f. 1.
C	ENTROLEPSIS. Cl. 1.	. 1. Labill.
	fascicularis	Labill. N. Holl. t. 1.
C	ENTUNCULUS. Cl. 4.	1. Schr. 189.
※	minimus W. 1. 653	Eng. bot. t. 531.
	lanceolatus	
		1-
C	EPHAELIS. Cl. 5. 1.	Schr. 316.
	violacea	Aubl. 1. t. 60.

4
tomentosa W. 1. 977 Aubl. p. 160.
Punicea Vahl. ect. 1.
elata 978 Swartz. pr.
illania
Auot. 1. t. 03. J. C.
olha
979 — t. 03.
involverata L. U4.
- t. 39.
L. 45.
muscosa Jacq. Am. t. 43.
CEPHALANTHUS. Cl. 4. 1. Schr. 147.
oecidentalisW.1. 543 Pluk. t. 77. f. 4.
occidentalisW.1. 545 I tan.
Cl C-b- 797
CERASTIUM. Cl. 10. 5. Schr. 797.
* alpinum
anomalum 812 Pt. Hung.
* agnaticum 816 Eng. bot. t. 538.
* orvense
dichotomum 814 Chus. 2. 184.
dioicum 817 H. Rew.
Latifolium Eng. vot. t. 4/3.
lineare
langifolium 814 Tourn. Cor.
818 Seg. 3. t. 4. J. 2.
maximum 815 Gmel. 4. t. 6. f. 2.
813 Loept. 11. 172.
*** Solietum 811 Dill. t. 21/. J. 204
repens
* semidecandrum 812 Ft. Lona.
strictum 815 Scop. t. 19. J. 1.
fruticosum 816 Linn.
**tetrandrum Eng. lot. t. 166.

	tomentosum.	W.1. 817	Linn.
*			Eng. bot. t. 790.
			t. 789,
C	ERATOPE	TALUM. C	Cl. 10. 1. Smith.
	gummiferum	W.2. 580	Sm. N. Holl. t. 3
	paradoxum.		
	1		
C	ERBERA.	Cl. 5. 1.	Schr. 415.
	Ahovai	W. 1.1222	C. mag. t. 737.
			Cav. ic. 3. t. 270,
	parviflora		Forst. pr.
	Manghas		B. Zeyl. t. 70. f.
	maculata	1223	Jacq. ic. 2. t. 321
	Thevetia		Pluk. t. 207. f. 3.
	undulata		Bot. rep. t. 130.
	100		
C	ERCIS.	Cl. 10. 1.	Schr. 696.
	Siliquastrum	W.2. 507	Tourn. t. 414.
	canadensis.	508	Mill. ic. t. 2.
C			
	ERINTHE.	Cl. 5. 1.	Schr. 246.
	major,	.W. 1. 772	C. mag. t. 333,
	major	W. 1. 772	
	major	W. 1. 772	C. mag. t. 333. Roth. cat. 1.
C	major		C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124,
C	major aspera minor		C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124,
C	major		C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124, Schr. 431.
C	major		C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124, Schr. 431. Rheed. 9. t. 16.
C	major		C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124, Schr. 431. Rheed. 9. t. 16. Roxb. 1. t. 9
C	major	A. Cl. 5. 2	C. mag. t. 333, Roth. cat. 1. Jacq. Au. t. 124, Schr. 431. Rheed. 9. t. 16. Roxb. 1. t. 9. t. 7. Linn.

sagittata	.W.1.1276	B. Afr. t	. 15.
tenuislora	•	t	. 16. f. 1.

CESTRUM. Cl. 5. 2. Schr. 342.

EDIT CIT.	011 01 =1	
laurifolium	W.1.1054	Sm. spic. t. 2.
nocturnum		Dill. t. 153. f. 185.
Parqui		L'Herit. st. t. 30.
auriculatum	1055	t. 53.
scandens		Vahl. ect. 1. 24.
wesnertinum		Jacq. Am. t. 111. J
diurnum	1056	Dill. t. 154. J. 180.
venenatum		Thun. pr.
tomentosum		Suppt.
hirtum	1057	Swartz. pr.
latifolium		Vahl. ecl. 1. 25.

CHÆROPHYLLUM. Cl. 5. 2. Schr. 490.

CHÆTOCHILUS. Cl. 2. 1. Vahl. En.

lateriflorus V. enumerat. 101,

C	CHARA. Cl. 1. 1.	Linn. g. 367.
朱	vulgarisL.sp.1624	Eng. bot. t. 336.
	hispida	
	flexilis	
	tomentosa	
C	HEIRANTHUS. Cl. 15	. 2. Schr. 1091.
	alpinus W. 3. 515 .	Jacq. Au. t. 75.
	annuus 520	Linn.
	apricus 518	W. v. s.
	armeniacus	C. mag. t. 835.
Ψ.	bicuspidatus 519	
	callosus 517	
	Cheiri 516	
	Chius 518	Dill. t. 148. f. 178.
	contortuplicatus—— 521	
	cuspidatus 525	
	erisimoides 514.	
	Farsetia 526	
	fenestralis 520.	
*	fruticulosus 516	
	helveticus 515.	Jacq. h. 3. t. 9.
	incanus 520	Mor. s. 3. t. 8. f. 1, 2.
	lanceolatus 515	W. v. s.
	leucanthemus — 521 -	
	littoreus	
	maritimus 518	
	mutabilis 519	
	odoratissimus 523	
	parviflorus 519	
	pinnatifidus 523 -	
	pulchellus	
	quadrangulus 525	
	salinus 519 l	Mantiss.

* sinuatus	Eng. bot. t. 462.
strictus 517	
taraxacifolius 525	
tenuifolius 517	H. Kew.
tomentosus 523	Pallas. t. K. f. 2.
tricuspidatus	Mor. s. 3. t. 8. f. 15.
trilobus 522	
tristis	C. mag. t. 729.
	Wild Hell I
CHELIDONIUM. Cl. 1:	3. 1. Schr. 880.
* majus W. 2. 1142	Med. hot. t. 263.
diphyllum	
	2.20 200 2000 22000
CHELONE. Cl. 14. 2.	Schr. 1005.
glabra	
obliqua	
barbata 226	
campanuloides	
ruenoides	Suppi.
CHENOLEA. Cl. 14. 2.	Color 106
diffusa	Thun. n. g.
CHENOPODIUM. Cl. 5	9 Sohr 125
* acutifolium	Eng. bot. t. 1481.
* album IV. 1. 1302	
ambrosioides 1304	
anthelminticum-	
aristatum— 1307	
Atriplicis 1300	
* Bonus-Henricus — 1299	
Botrys 1304	
caudatum 1306	~
* ficifolium	Sm. Brit. 276.

* glaucum W. 1. 1305 Eng. bot. t. 1454.
guineense 1300 Jacq. ic. 2. t. 345.
* hybridum1303 Fl. Lond.
laterale1306 H. Kew.
* maritimum—1307 Eng. bot. t. 633.
multifidum—1304 Dill. t. 66. f. 77.
* murale 1301 Fl. Lond.
* olidum 1305 Eng. bot. t. 1034.
oppositifolium .—1307 Pallas. 2. t. O.
* polyspermum—1305 Sm. Brit.
Quinoa1301 Feuill. 2. t. 10.
* rubrum 1300 Fl. Lond.
serotinum — 1302 Pallas. 1. p. 36.
Scoparia 1306 Park. t. 267. f. 4.
triandrum — 1299 Forst. pr.
* urbicum Eng. bot. t. 717.
viride1303 Vaill. t. 7. f. 4.
viilae vivivivi 1000 / alait vi /i.j. 11
CHERLERIA. Cl. 10. 3. Schr. 775.
* sedoidesW.2. 730 Eng. bot. t. 1212.
seconces
CHIMARRHIS. Cl. 5. 1. Schr. 309.
cymosaW.1. 971 Jacq. Am. 61.
cymosa 971 Jucq. Am. 01.
CHIOCOCCA. Cl. 5. 1. Schr. 315.
racemosaW.1. 975 Dill. t. 228. f. 295,
barbata 976 Forst. pr.
barbata 970 Porst. pr.
CHIONANTHUS. Cl. 2. 1. Schr. 26.
virginica W.1. 46 Catesb. 1. t. 68.
cotinifolia
compacta Jacq. coll. 2. t. 6. f. 1.
zeylanica Fl. Zeyl. 14. incrassata Swartz. pr.
tetrandra
VOL. I.

CHIRONIA. Cl. 5. 1. Schr. 349.
angularisW.1.1067 Linn.
angustifolia C. mag. t. 819.
baccifera1070 ——— t. 233.
baccifera M Fl Bor - Am.
calycosa
campanulata—1067 Sabbatia Hooker. t. 32.
* Centaurium—1068 Eng. bot. t. 417.
chilensis — 1067 Feuill. 2. t. 35.
decussata C. mag. t. 707.
frutescens — 1070 — t. 37.
inaperta1069 Vaill. t. 6. f. 2.
jasminoides—1066 Tr. L. soc. 7. 251.
linoides — 1070 C. mag. t. 512.
Illiolucs
Ty Chiloraes
maritima
nuulcauns
* Duichcha
spicata 1009 Baut. pr. t. 130.
tetragona1071 17. L. 30c. 7
trinervia1065 B. Zeyl, t. 67.
CHLORA. Cl. 8. 1. Schr. 653.
* perfoliata W.2. 340 Eng. bot. t. 60.
* perionara
quadrifolia 341 Syst. veg.
dodecandra
sessilis Feuill. 3. t. 14.
imperfoliata— 342 Suppl.
CHLORANTHUS. Cl. 4. 1. Schr. 1730.
inconspicuusW.1. 688 L'Herit. S.A. t. 2.
Heomopious VV.
CHLORIS. Cl. 3. 2. Michaux.
CHLORIS. Cl. 3. 2. Michaux.
petræa M. Fl. BorAm.

	010022
	mucronata
	Curripendara
	HOMELIA. Cl. 4. 1. Schr. 171.
2	spinosaW.1. 613 Jacq. Am. t. 13.
	HORIZEMA. Cl. 10. 1. Labillard.
i	ilicifolium Labill. voy. pl. 21.,
1	trilobum
CI	HRYSOBALANUS. Cl. 12. 1. Schr. 850.
	Icaco
CI	HRYSOPHYLLUM. Cl. 5. 1. Schr. 355.
(Cainito W.1.1083 Jacq. Am. t. 37. f. 1.
	monopyreum— Swartz. pr.
	microcarpum—1084 ————————————————————————————————————
	rugosum Swartz. pr.
	pyriforme
	glabrum Jacq. Am. t. 38. f. 2.
CJ	HRYSOSPLENIUM. Cl. 10. 2. Schr. 763,
	alternifolium W.2. 637 Eng. bot. t. 54.
*	oppositifolium .—— 638 ——— t. 490.
	ICUTA. Cl. 5. 2. Schr. 486.
	virosa
	bulbifera Raii Suppl.
	maculata1446 Pluk: t. 76. f. 1.

CIENFUEGIA. Cl. 16. 7. Cavanill.		
digitata	Cav. t. 72. f. 2.	
CIMICIFUGA. Cl. 13. 4	C-1 000	
fætidaW.2.1244		
americana		
painata	THE SAME STATE OF	
CINCHONA. Cl. 5. 1.	Schr. 301.	
angustifoliaW.1. 960	Lambert. cinch. t. 9,	
brachycarpa	t. 8.	
Caribæa 959		
condaminea		
corymbifera 959		
excelsa		
floribunda 959		
lineata		
macrocarpa— 958		
officinalis 957		
pubescens 958		
spinosa		
270000000		
CIRCÆA. Cl. 2. 1.	Schr. 53.	
* lutetiana W.1. 53		
* alpina	t.1057.	
01	0.10	
CISSUS. Cl. 4. 1.	Schr. 192.	
acida		
capensis		
carnosa 658	•	
cirrhosa 657	•	
cordifolia 656	Fu. 10. 259. J. 3.	

```
crenata ...... W.1. 658 Rumph. 5. t. 166. f. 2.
 japonica ..... 659 Thun. Jap.
 latifolia . . . . . . 656 Rumph. 5. t. 161.
 microcarpa .... 658 Plu. ic. t. 259. f. 4.
 obovata . . . . . 659 Vahl. s. 3. 19.
 pedata . . . . . . . Rheed. 7. t. 10.
 pentaphylla ... Thun. pr.
 quadrangularis .- 657 Pluk. t. 310. f. 6.
 repanda ..... 655 Vahl. s. 3. 18.
 rotundifolia ... 656 Forsk. ic. t. 4.
 sicyoides ..... Jacq. Am. t. 15.
 trifoliata ..... 658 — t. 182. f. 10.
 vitiginea ..... 655 Pluk. t. 337. f. 2.
            Cl. 13. 1. Schr. 913.
CISTUS.
 ægyptiacus . . . . W. 2.1200 Jacq. obs. t. 68.
 albidus .....-1086 Gerard. 1093. f. 2.
 Algarvensis..... C. mag. t. 627.
  alternifolius....-1196 Vahl. s. 1. p. 38.
  angustifolius...-1208 Jacq. h. 3. t. 53.
  apenninus .... 1211 Mentz. 8. f. 3.
  arabicus ..... Vahl. s. 2. t. 35.
  calycinus .....-1190 Pluk. t. 83. f. 6.
  canadensis ....-1199 Linn.
  canariensis ....-1204 Jacq. ic. t. 97.
  canus ..... 1191 — Aus. t. 277.
  capensis .....-1181 Linn.
  cheiranthoides ..... Bro. Fl. Lusit.
  ciliatus .....-1208 Desf. 1. t. 109.
  cinereus .....-1192 Cav. ic. t. 141.
  creticus ..... 1186 Med. bot. t. 91.
  crispus ...... 1188 Blackw. t. 197.
  croceus .....1210 Desf. 1. t. 110.
  dichotomus ...—1194 Cav. ic. 1. 263. f. 1.
  ellipticus . . . . . — 1202 Desf, 1. t. 107.
```

	elongatus	.W.2.1189	Vahl. s. 1. 38.
	fœtidus	1210	Jacq. ic. t. 98.
	formosus	1188	C. mag. t. 264.
	Fumana	1191	Barr. 285.
	glaucus	1203	Cav. ic. 3. t. 261.
	globularifolius	1196	Lamarc. 3. 22.
	glutinosus	1206	Barr. 415.
**	guttatus	1198	Eng. lot. t. 544.
	halimifolius	1188	Barr. 287.
×	Helianthemum	1209	Eng. bot. t. 1321.
	heterophyllus.	1185	Desf. 1. t. 104.
	hirtus	1210	Barr. 488.
	hybridus	1187	Vahl. s. 1. 37.
	incanus	1185	C. mag. t. 43.
	involucratus		Bro. Fl. Lusit
	italicus	1193	Barr. 441.
	ladaniferus	1183	C. mag. t. 112.
	Lævipes	1190	Pluk. t. 84. f. 6.
	lævis	1205	Cav. ic. t. 145. f. 1
	Iasianthus		
	lavandulifolius.		
			Park. 664. f. 2.
	laxus		
米	ledifolius		
	Ledon		
	libanotis		
	linearis		
	Lippii		
演			Eng. lot. t. 396.
	mollis		_
	monspeliensis		*
	mutabilis		Jacq. ic. t. 99.
	niloticus		Mantiss.
	nummularius		
	ocymoides	1193	t. 96.

	œlandicusW.	2.1195	Scop. t. 23.
			Cav. ic. t. 262. f. 1.
	parviflorus	-1186	Lamarc. 2. 14.
	pilosus		Allion. t. 45. f. 1, 2.
	plantagineus	1197	Desf. 1. 416.
*	polifolius	-1211	Eng. lot. t. 1322.
	polyanthos	-1203	Desf. 1. t. 108.
	populifolius	-1182	Cav. ic. t. 215.
	punctatus	-1199	W. v. s.
	racemosus	-1207	Barr. 293.
	salicifolius	-1200	Segu. 3. t. 6. f. 3.
	salvifolius	-1184	Cav. ic. 2. t. 137.
	scabrosus	-1192	H. Kew.
	sericeus	-1187	Barr. 1315.
	serpillifolius		Scop. t. 23.
			Cav. 2. t. 175. f. 1.
	sessilifolius	-1202	Scop. t. 23.
	squamatus	-1201	Barr. 328.
	strictus	-1205	Cav. ic. t. 263. f. 2.
*	surrejanus		Sm. Brit. 575.
	thymifolius		Barr. 444.
	Tuberaria		
	umbellata	-1190	Bauh. 2. f. 3.
	vaginatus	-1183	Jacq. h. Sch. t. 282.
	verticillatus		Bro. Fl. Lusit.
	villosus	-1181	Du Ham. 1. t. 64.
	vinealis		
	violaceus	-1204	Cav. ic. t. 147.
C	ITHAREXYLU	M. Cl.	14. 2. Schr. 1019.
	cinercumW.	3. 308	Pluk. t. 162. f. 1.
	caudatum		Jacq. ic. 3. t. 501.
	villosum		
	subserratum		Swartz. Fl. Ind. 2.

quadrangulare. .W.3. 309 Jacq. h. t. 22. Melanocardium — Gært. 1. t. 26. CLAYTONIA, Cl. 5, 1, Schr, 402. virginica IV. 1. 1185 Pluk. t. 102. f. 3. sibirica-1186 Gært. 2. 221. perfoliata Donn. Cat. Cant. caroliniana M. Fl. Bor.-Am. CLEMATIS. Cl. 13. 7. Schr. 960. angustifolia ... W. 2.1293 Jacq. ic. 1. t. 104. calycina 1289 L'Herit. st. t. 26. chinensis - 1292 Retz. obs. 2. t. 2. cirrhosa..... 1287 Park. th. f. 2. crispa1289 Dill. t. 73. f. 84. dioica 1291 Sloan. J. t. 128. f. 7. erecta1294 Med. bot. t. 62. Flammula....-1293 Ger. 641. f. 1. florida 1287 Bot. rep. t. 401. glauca 1290 Willd. arl. t. 4. f. 1. hexapetala Suppl. indivisa 1291 C. mag. t. 65. japonica Thun. Jap. maritima 1293 Linn. ochroleuca—1293 Pluk. t. 379. f. 5. orientalis.....1289 Dill. t. 119. f. 145. paniculata 1291 Tr. L. soc. 2. 337. trifoliata triflora 1290 Vahl. s. 3. 74. Viorna 1288 Dill. t. 118. f. 144. virginiana—1290 Pluk. t. 389. f. 4. * Vitalba—1292 Eng. lot. t. 612.

Viticella 1288 C. mag. t. 565.

```
CLEOME. Cl. 15, 2, Schr. 1099.
 aculeata ...... W. 3, 568 Syst. nat. 232.
 arabica ..... 569 Shaw. Afr. f. 558.
 capensis ...... 571 Linn.
  Chelidonii .... 567 Suppl.
 dodecandra .... 566 B. Zeyl. t. 100. f. 1.
 felina ..... Suppl.
 filifolia ..... 570 Vahl. s. 1. p. 48.
 gigantea ..... 567 Jacq. obs. 4. t. 72.
 gujanensis .... 570 Aubl. 2. t. 273.
  heptaphylla ... 564 Herm. Lug. 564.
  icosandra ..... 566 B. Zeyl. t. 99.
 juncea..... 564 Suppl.
 monophylla ... 571 B. Zeyl. t. 100. f. 2.
 ornithopodioides - 568 Dill. t. 266. f. 345.
  pentaphylla.... 564 Jacq. h. t. 24.
  polygama .... 565 Sloan. J. 1. t. 124. f. 1.
  procumbens ... 571 Jacq. Am. t. 120.
  serrata..... 568 ______ t. 190. f. 43.
  spinosa ..... Marcgr. t. 34.
  tenella..... 570 Pluk. t. 221. f. 3.
  triphylla ..... 565 Herm. Lug. t. 565.
  violacea ..... 569 Barr. 865.
  viscosa ..... 566 Rheed. 9. t. 23.
CLEONIA.
           Cl. 14. 1. Schr. 991.
  lusitanica . . . . W. 3. 178 Gært. 1. t. 66. f. 7.
CLERODENDRUM. Cl. 14. 2. Schr. 1057.
  infortunatum . . W.3. 386 B. Zeyl. t. 29.
  fortunatum .... B. Ind. 137.
  calamitosum..._____t.44.
  phlomoides . . . _ _ _ _ t. 45. f. 1.
  squamatum... 387 Vahl. s. 2. p. 74.
YOL. I.
```

trichotomum	Kæmpf. t. 22.
diversifolium	
viscosum	
	ALCO DE LA CONTRACTOR D
CLETHRA. Cl. 10. 1.	Schr. 751.
alnifoliaW. 2. 619	Gært. 1. t. 63.
paniculata 620	H. Kew.
arborea	
tinifolia	
acuminata	M. Fl. BorAm.
CLINODODIUM OL 1	. 1 01 000
CLINOPODIUM. Cl. 1-	
* vulgare	
ægyptiacum	
incanum 132	Dill. t. 74. f. 85.
CLYPEOLA. Cl. 15. 1	. Schr. 1082.
JonthaspiW.3. 471	
Johnnaspi 471	Cot. ceput, 1. t. 284.
CNEORUM. Cl. 3. 1.	Schr. 65.
tricocconW.1. 187	Gært. 1. 342.
CNESTIS. Cl. 10. 5.	Juss. 411.
glabra	
polyphylla 753	
corniculata	_
trifolia	23.
COBÆA. Cl. 5. 1.	Andrews
scandens	Бол. тер. г. 342.
COCCOLOBA. Cl. 8. 3	3. Sçhr. 678.
australis W. 2. 457	Forst. pr.
barbadensis 459	

	diversifolia W. 2. 458	Jacq. Am. t. 76
	emarginata 459	obs. 1. t. 9.
	excoriata458	Pluk. t. 363. f. 4.
	flavescens	
	microstachya 459	W. v. s.
	nivea 458	Jacq. Am. t. 78.
	obtusifolia 459	
	pubescens 457	
	punctata	
	tenuifolia 460	
	uvifera 457	Pluk. t. 236. f. 7.
-	OCCOCYPSILUM. C	l. 4. 1. Schr. 1721.
	repens	Brown. J. t. 6. f. 2.
	uniflorum	
	biflorum	_
7	OCHLEARIA. Cl. 15.	1. Schr. 1079.
	officinalisW. 3. 448	
	danica 449 anglica	
	grænlandica	Danth ast 2 t 144
	sibirica 450	
	acaulis	
	Armoracia 451	**
	macrocarpa	
	glastifolia	
	Draba	
	Olisiponensis	
	Ons. ponensis	10. 10. 1456. J. 1.
4	ODADIUM CLOS	U.l.I D.
	ODARIUM. Cl. 2. 1.	
	nitidum	Willd. Ræm. arch. 1. t. 6.

CODIA. Cl. 8. 2. Schr. 675. montana W. 2. 439 Suppl.

COLCHICUM. Cl. 6. 3. Schr. 621.

- * autumnale W. 2. 272 Med. bot. t. 177.
- COLDENIA. Cl. 4. 4. Schr. 233. procumbens . . . W.1. 712 Gært. 1. t. 68.
- COLEBROOKIA. Cl. 1. 1. Donn. bulbifera...... Catal. Cantabr.

COLLINSONIA. Cl. 2. 1. Schr. 51.		
canadensis W. 1. 152	H. Cliff. t. 5.	
scabriuscula		
Præcox		
tuberosa	M. Fl. BorAm.	
COLUMELLA. Cl. 2. 1.	Vahl. En.	
oblonga	Fl. Peru. 1. t. 2. f. a.	
obovata	t. 12. f. b.	
COLUMNEA. Cl. 14. 2.	Schr. 1064.	
scandens W. 3. 396	Plu. ic. 89. f. 1.	
hirsuta	Brown. J. t. 30. f. 3.	
rutilans 397	-	
hispida		
rotundifolia	H. Parad. Lond. t. 29.	
COMARUM. Cl. 12. 5.	Schr. 869.	
* palustre W. 2. 111	Eng. bot. t. 172.	
COMBRETUM. Cl. 8.		
laxum		
secundum		
purpuréum		
alternifolium 320		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	oucq. 21m. 104.	
COMETES. Cl. 4. 1.		
alternifloraW. 1. 687	B. Ind. t. 15. f. 5.	
COMMELINA. Cl. 3. 1.	Schr. 86.	
communis W. 1. 249		
africana 250	Gært. 1. t. 15.	

	benghalensis W. 1. 250	Pluk. t. 27. f. 3.
	erecta	
	virginica 251	
	longicaulis	
	mollis	t. 293.
	tuberosa	Dill. t. 79. f. 90.
	vaginata 252	Mantiss.
	nudiflora	
	cucullata 253	B. Ind. t. 7. f. 3.
		11
C	COMMERSONIA. Cl	5. 5. Schr. 535.
	echinatW.1.1516	Gært. 2. 70.
_	COMOCLADIA. Cl. 3.	1 Schr 66
_		
	integrifoliaW. 1. 187	
	dentata 188	
	ilicifolia	Plu. ic. t. 118. f. 1.
	angulosa	Lamarc. t. 27. f. 2.
~	ONICITITINE CLASS	T =0
_	ONCHIUM. Cl. 4. 1.	
	aciculare	
	clavata	
	dactyloides	
	ellipticum	Sm. herb.
	Epiglottis	Lab. N. Holl. t. 40.
	gibbosum	
	longifolium	
	oleifolium	
	pinnatifidum	
	pugioniforme	
	ruscifolia	
	salignum	
	trifurcatum	Sm. herb.

CONIUM. Cl. 5. 2.	Schr. 469.
* maculatumW. 1.1395	Eng. lot. t. 1191.
rugosum	
rigens	
africanum1394	Boerh. Lug. t. 63.
CONNARUS. Cl. 16. 5.	Schr. 1116.
africanusW.3. 691	Cav. d. 7. t. 221.
asiaticus 692	
pentagynus	
decumbens	
pinnatus 693 Santaloides	
mimosoides	
simmosorace	p. 01.
CONOBEA. Cl. 15. 2.	Schr. 344.
aquaticaW. 3. 344	Aubl. 2. t. 257.
CONOCARPUS. Cl. 5.	
erecta	
procumbens— 995	
racemosa	t. 53.
CONOSPERMUM. Cl.	4. 1. Juss. 78.
longifolium	Sm. herb.
ellipticum	
taxifolium	
ericifolium	
reticulatum	tr. L. soc. 4. 213.
CONVALLARIA. Cl. 6	5. 1. Schr. 5.5.
bifolia	C. mag. t. 510.
japonica 160	

104 - CONVOLVULUS.

	latifoliaW. 2.	162	Jacq. Aus. 3. t. 232.
*			-
*	multiflora		
沫	Polygonatum		
	racemosa		
	spicata		
	stellata		•
	trifolia		
游	verticillata		
	umbellulata		
C	ONVOLVULUS.	CI	5, 1. Schr. 287.
	acetosæfoliusW.1.		
	acuminatus		
	althæoides		
	Ammanni		
	anceps		
	angularis	0	_
	angustifolius—		•
	arenarius	862	
*	arvensis	844	Eng. bot. t. 312.
	Batatas	853	Mor. s. 1. t. 3. f. 4.
	bicolor		Vahl. 1. 3. 25.
	bifidus		Rumph. 5. t. 158.
	biflorus		Linn.
	bracteatus —	850	Vahl. s. 3. 25.
	brasiliensis	877	Plum. Am. t. 104.
	cairicus	863	C. mag. t. 699.
	canariensis	858	Com. h. 2. t. 51.
	Cantabrica	869	Munting. f. 140.
	capensis		
	capitatus		
	carolinus		
	ciliatus		Roth. cat. 2. 22.

Cneorum W.1. 868 C. mag. t. 459.
cœlestis 858 Forst. pr.
copticus 863 Mantiss.
cordifolius 857 Thun. pr.
corymbosus 873 Plu. ic. 89. f. 2.
cuneatus W. v. s.
dentatus 849 Vahl. s. 3. 25.
dissectus 864 Jacq. obs. t. 28,
Dorycnium— 871 Linn.
edulis 875 Thun. Jap.
emarginatus 84? B. Ind. t. 21. f. 2.
farinosus 846 Jacq. h. 1. t. 35.
ferrugineus 858 Vahl. ecl. 1. 17.
filicaulis
flavus 852 B. Ind. t. 30. f. 2.
floridus 873 Jacq. ic. 1. t. 34.
gemellus 854 B. Ind. t. 41. f. 1.
glaber 866 Aubl. 1. t. 53.
grandistorus 859 Rheed. 11. t. 50.
gujanensis 855 Aubl. 1. t. 52.
hastatus 849 Vahl. s. 1. 25.
hederaceus— 851 Dill. t. 83. f. 96.
Hermanniæ 862 L'Herit. st. t. 33.
hirtus 875 Mill. Dict. N. 10.
hispidus 855 Vahl. s. 3. 29.
Hystrix 871 —— s. 1.
Imperati
incanus 847 Vahl. s. 3. 23.
involucratus 845 W.v.s.
Jalapa 860 Med. bot. t. 21.
Japonicus 849 Thun. Jap.
lanatus 871 B. Ind. t. 19. f. 3.
lanuginosus 847 Vahl. s. 3. 23.
linearis 869 C. mag. t. 299.
lineatus 867 Barr. 1132.
OL. I. P

littoralis W.1.	878	Plu. ic. 90. f. 2.
macrocarpus	864	91. f. 1.
macrorhizos	865	90. f. 1.
macrospermus	860	Aubl. 1. t. 54.
malabaricus	857	Rheed. 11. t. 51.
martinicensis	878	Jacq. Am. t. 17.
maximus	853	Rheed. 11. t. 53.
Medium	848	t. 55.
mucronatus	864	Forst. pr.
multifidus —	877	Thun. pr.
muricatus	858	Mantiss.
Nil	851	C. mag. t. 183. Ipomæa.
obscurus		
obtusifolius		M. Fl. BorAm.
œnotheroides		
panduratus	850	Dill. t. 85. f. 99.
paniculatus —		
		H. Parad. Lond. t. 20.
parviflorus		
peltatus		
pentanthus		•
pentapetaloides —	867	coll. 4. t. 22.
pentaphyllus		
persicus		
Pes-capræ		
pilosellæfolius	870	Lamarc. 3. 528.
platanifolius		
proliferus	871	Vahl. ecl. 1. 18.
purpureus	852	C. mag. t. 113. Ipomæa.
quinqueflorus	861	Vahl. s. 3. 31.
quinquefolius —		
quinquelobus		
repens	874	Rheed. 11. t. 52.
•		Rumph. 5. t. 155. f. 1.
rupestris		

	sagittatus W.1. 878	
	saxatilis 868	
	Scammonia— 845	
	scoparius 872	
*	* Sepium 844	
	sericeus 861	
	sibiricus 846	Pallas. 3. t. K.
	Siculus 866	Mor. s. 1. t. 7. f. 5.
*	* Soldanella 876	Eng. bot. t. 314.
	speciosus 859	Sm. ic. 17. Ipomæa.
	spinosus 871	Pallas. 2. t. M.
	spithameus 873	Linn.
	striatus 854	Vahl. s. 3. 28. Ipomæa.
	sublobatus— 877	Suppl.
	tenellus 861	Pluk. t. 166. f. 4,
	tenuifolius 866	Vahl. s. 3. 33.
	tomentosus 861	Pluk. t. 167. f. 4.
	tricolor 874	· ·
	trichosanthes	M. Fl. BorAm.
	tridentatus 848	B. Ind, t. 16. f. 3.
	triflorus 856	Vahl. s. 5. 30.
	trilobus 850	Thun. pr.
	trinervius 860	- Japon.
	Triqueter 858	
	Tuguriorum— 857	
	Turpetrum 859	
	umbellatus 857	Pluk. t. 167. f. 1.
	venosus 865	
	verticillatus— 856	
	violaceus	
	vitifolius 864	
	Wheleri 845	
C	COOKIA. Cl. 10. 1.	Retz. obs. 29.
	punctata	
	panetata	ouch. Dell. 1. l. Tut.

```
COPAIFERA. Cl. 10. 1. Schr. 757.
 officinalis .... W.2. 630 Med. bot. t. 137.
CORCHORUS. Cl. 13. 1. Schr. 917.
  acutangulus ... W. 2.1216 Pluk. t. 44. f. 1.
 æstuans ..... 1215 — t. 123. f. 3.
 capsularis .... -- 1216 -- t. 255. f. 4.
 fascicularis . . . . — — t. 439. f. 6.
 flexuosus ....—1218 Tr. L. soc. 2. 335.
 hirsutus ..... 1217 Jacq. h. 3. t. 58.
 hirtus ......1218 Plu. ic. 303. f. 2.
 japonicus .... Houtt. s. t. 45. f. 2.
  olitorius ..... 1214 Com. h. 1. t. 12.
  scandens ..... 1217 Tr. L. soc. 2. 235.
  serratus ....
  siliquosus .... ——1218 Jacq. h. 3. t. 59.
  tridens ..... 1215 B. Ind. t. 37. f. 2.
  trilocularis .... Jacq. h. 2. t. 173.
              Cl. 5. 1. Schr. 350.
CORDIA.
  aspera......W.1.1074 Forst. pr.
  Collococca .... 1075 Pluk. t. 158. f. 1.
  dichotoma ....—1074 Forst. pr.
  elliptica ..... 1075 Swartz. pr.
  flavescens . . . . ——1074 Aubl. 1. t. 89.
  Geraschanthus . Jacq. Am. t. 175. f. 16.
  hirsuta ...... 1076 Aubl. 1. t. 86.
  macrophylla...-1075 Sloan. t. 221. f. 1.
  micranthus . . . . Swartz. pr.
  monoica ..... 1072 Roxb. 1. t. 58.
  Myxa ..... Com. h. 1. t. 72.
  obliqua ..... Willd. ph. 1. t. 4. f. 1.
  Patagonula . . . . — 1076 Dill. t. 226. f. 293.
  Sebestina .... - 1073 - t. 255. f. 331.
```

spinescensW.1.1073	Mantiss.
tetrandra — 1076	
tetraphylla	
Toqueve 1074	p. 89.
CORDYLOCARPUS. C	· ·
muricatus IV.3. 563	
lævigatus	Gærtn. 2. t. 143. f. 9.
CORIANDRUM. Cl. 5.	2. Schr. 488.
sativum	
testiculatum	Pluk. t. 169. f. 2.
CORIS. Cl. 5. 1.	Schr. 329.
monspeliensisW.1.1000	Mor. s. 11, t. 5. f, ult.
CORISPERMUM. Cl. 1	. 2. Schr. 16.
hyssopifoliumW.1. 28	Fl Gree t 1
- A	10. 0100.0.1.
squarrosum	
	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1. 15
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1. 15
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1. Schr. 194.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 13 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1. Schr. 194. Mill. fig. 104.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1. Schr. 194. Mill. fig. 104. L'Herit. m. t. 6. M. Fl. BorAm.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1. Schr. 194. Mill. fig. 104. L'Herit. m. t. 6. M. Fl. BorAm. L'Herit. Mon. t. 1.
orientale	Fl. Ross. f. A. B. D. Vahl. En. Lamarc, 1, 15 Buxb. 3, t. 56. 2. Schr. 101. Sm. spic. t. 14. Tr. L. soc. 7, t. 12. f. 1. Schr. 194. Mill. fig. 104. L'Herit. m. t. 6. M. Fl. BorAm. L'Herit. Mon. t. 1.

	floridaW.1.	661	C. mag. t. 526.
	japonica	662	Thun. Jap.
	mascula	661	Blackw. t. 121.
	paniculata	664	L'Herit. t. 5.
*	sanguinea	662	Eng. bot. t. 249.
	sericea		
	stolonifera		
	stricta	663	L'Herit. t. 4.
安	suecica	660	Eng. bot. t. 310.
C	CORNUTIA. Cl. 14	. 1.	Schr. 1028.
	pyramidataW.3.	522	Plu. ic. 106. f. 1.
	punctala		
			1
C	ORONOPUS. Cl.	15. 1	. Gert. 142.
	Ruellii		
-74	didyma	• • • .	Eng. vot. t. 248.
C	ORRÆA. Cl. 8	1	Tues 150
<u>_</u>			
	alba		
	virens	• • •	$Sm.\ exot.\ vot.\ t.\ 72$
C	ORRIGIOLA. Cl.	E 9	Sahr 060
*	littoralisW.1.1		
	capensis		Thun. pr.
~	ODTITCA CL	,	C) 000
	ORTUSA. Cl. 5		
	Matthioli W.1.	807	Gært. 1. t. 50:
	Gmelini		Gm. 4. t. 43. f. 1.
C	ORYMBIUM. Cl. 3	5. 1.	Schr. 1361.
	scabrum W.1.1	106 .	B. Afr. t. 70. f. 1.
	filiforme1		

```
glabrum ..... W.1.1107 Pluk. t. 272. f. 4.
   villosum ..... Suppl.
 CORYNOCARPUS. Cl. 5. 1. Schr. 394.
   lævigata . . . . . W.1.1178 Forst. g. t. 16.
 CORYPHA.
                Cl. 6. 1. Schr. 1690.
   umbraculifora. .W.2. 201 Gært. 1. 18.
   rotundifolia ... Rumph. 1. t. 8.
- COSSIGNEA. Cl. 6. 1. Juss. 275.
   triphylla ...... IV.2. 226 Lamarc. 2. t. 256.
   pinnata..... 227 — p. 132.
 COSTUS.
                Cl. 1. 1. Schr. 4.
   arabicus ...... W.1. 10 Blackw. t. 394.
   spicatus ..... Mor. s. 8. t. 14. f. 8.
   speciosus ..... 11 Jacq. ic. rar. t. 1.
 COTYLEDON. Cl. 10. 5. Schr. 783.
   alternans...... IV.2. 758 Vahl. s. 2. 51.
   cacalioides .... 755 Thun. pr.
   coccinea ..... 756 Cav. 2. t. 170.
   cuneata..... 754 Thun. pr.
   fascicularis .... B. Afr. t. 18.
   hemisphærica.. - 756 Dill. t. 95. f. 111.
   hispanica .... 759 Shaw. Afr. f. 178.
   laciniata ..... 758 Pluk. t. 228. f. 3.
   lanceolata . . . . . Vahl. s. 2. 51.
 * lutea ..... 757 Eng. bot. t. 1522.
   Malacophyllum — 756 Pallas. 3. t. O. f. 1.
   mammillaris . . . . Suppl.
   nudicaulis.... 758 Medicus. 3. t. 9.
```

	orbiculataW.2. 75	3	C. mag. t. 321.
	papillaris 75.	5	Suppl.
	paniculata 75	4	
	purpurea 75.	5	Thun. pr.
	reticulata	-	
	serrata 75	7	Dill. t. 95. f. 112.
	spuria 75	4	B. Afr. t. 19. f. 1.
	teretifolia 75	5	Thun. pr.
	triflora 75	6	Suppl.
*	Umbilicus 75	7	Eng. bot. t. 325.
	viscosa 75	9	Jacq. coll. t. 13. f. 2.
			•
C	RAMBE. Cl. 15. 2		Schr. 1071.
*			
-MF	maritimaW.3. 41		_
	tatarica		
	orientalis		
	hispanica 41		
	reniformis		
	filiformis		•
	fruticosa 42		
	strigosa		L'Herit. st. 1. t. 72.
C	RASSULA. Cl. 5. 5		Schr. 533.
	alooides	Q	H Kew.
	alpestris—156		
	alternifolia—155		
	arborescens—155		
	argentea 154		4
	barbata155		* *
			0
	capitella		
	centauroides—155		
	cephalophora——156		• •
	cespitosa156		
	ciliata ,155	8	Dill. t, 98. f. 116.

coccinea	.W.3.1547	C. mag. t. 495.
		B. Afr. t. 9. f. 2.
corallina		
cordata		
Cotyledonis	1558	C. mag. t. 384.
crenulata	1563	Suppl.
cultrata	1552	Dill. t. 97. f. 114.
cymosa	1548	Mantiss.
deltoidea		
dentata	1562	Thun pr.
dichotoma	1555	Herm. Lug. t. 553.
diffusa	1561	H. Kew.
expansa	1561	
flava	1548	B. Afr. t. 23. f. 2.
fruticulosa	1550	Mantiss.
glomerata	1556	Herm. parad. 170.
hemisphærica .	1557	Thun. pr.
imbricata	1552	H. Kew.
lactea	1554	Exot. bot. t. 33.
lineolata	1555	H. Kew.
marginalis	1553	
marginata		Thun. pr.
minima,	1561	***************************************
mollis	1551	H. Kew.
montana	1562	Suppl. 9
moschata	1561	Com. Goett. 9. 26.
muricata	1552	Thun. pr.
muscosa	1557	Amæn. 6. Afr. 10.
nudicaulis	1562	Dill. t. 99. f. 115.
obliqua,.	1553	Bot. rep. t. 414.
obvallata	1552	Mantiss.
odoratissima.	,	Bot. rep. t. 26.
orbicularis		Dill. t. 100. f. 118.
pellucida	1561	f. 119.
perfoliata	1549	
VOL. I.	Q.	1

	perforata W. 3. 1550	Suppl.
	pinnata1554	
	prostrata1564	Thun. pr.
	pruinosa 1548	Mantiss.
	pubescens	Suppl.
	pulchella1556	H. Kew.
	punctata1553	Linn.
	pyramidalis1557	Suppl.
	ramosa1551	H. Kew.
	retroflexa1555	Suppl.
	rubens1560	Magn. Monsp. t. 237
	rupestris — 1554	Suppl.
	scabra1549	Dill. t. 99. f. 117.
	sparsa1564	_
	spathulata1553	-
	spicata1559	Suppl.
	spinosa1554	
	strigosa1557	
	subulata1559	
	tecta1562	Suppl.
	tetragona1551	
	thyrsiflora1559	
	tomentosa1563	
	turrita1562	
	verticillaris1561	Mantiss.
	vestita1549	Suppt.
\mathcal{C}	RATÆVA. Cl. 11. 1.	Schr. 818.
	gynandra W. 2. 852	
	Tapia	_
	obovata 853	
	religiosa	Rheed. 3. t. 47.

CRENÆA. Cl. 11.1.	Schr. 807.
maritima W. 2. 844	Aubl. 1. t. 209.
CRESCENTIA. Cl. 14.	2. Schr. 1021.
Cujete	Com. h. 1. t. 71.
cucurbitina	Pluk. t. 171. f. 2.
CRESSA. Cl. 5. 2.	Schr. 439.
cretica	Pluk. t. 43. f. 6.
indica	Retz. obs. 4. 24.
	21.7032071005
CRINODENDRUM. Cl	. 16. 4. Schr. 1114.
Patagua W. 3. 691	Cav. d. 5. t. 158. f. 1.
CRINUM. Cl. 6. 1.	Schr. 553.
asiaticumW.2. 45	Herm. Lug. t. 683.
americanum— 46	Dill. t. 161. f. 195.
erubescens	
bracteatum 47	
nervosum	
spirale	
giganteum	<i>t.</i> 109.
CRITHMUM. Cl. 5. 2.	Schr 472
* maritimum	
lationam	11. Kcw.
CROCUS. Cl. 3. 1.	Schr. 75.
aureus	Fl. Græc. t. 35.
biflorus	
mæsiacus	
* nudiflorus,,	Eng. lot. t. 491.

*	sativusI	V. 1	. 194	Eng. lot. t. 343.
	Susianus			C. mag. t. 652.
4			105	Ti I I I all

* vernus...... 195 Eng. bot. t. 344. serotinus...... Parad. Lond. t. 30.

CROSSANDRA. Cl. 14. 2. Hooker.
undulæfolia Parad. Lond. t. 12.

CROSSOTYLIS. Cl. 16. 6. Schr. 1148. biflorus W. 3. 845 Forst. pr.

CROTONOPSIS. Michaux. linearis Fl. Bor.-Am.

CROWEA. Cl. 4. 1. Schr. 225. hispanica.....W. 1. 700 Laft. it. 203.

CRUCIANELLA. Cl. 4. 1. Schr. 163.

CRUDIA. Cl. 10. 1. Schr. 711. aromatica IV. 2. 540 Aubl. 1. t. 148.

CRUZITA. Cl. 4. 1. Schr. 225. hispanica.....W. 1. 700 Laft. it. 203.

CRYPSIS. C	Il. 2. 2. Schr. 1710.	
aculeata W.	. 1. 158 Sch. g. 2. t. 32.	
	Bro. Fl. Lusit.	
macrostachya		
CRYPTANDRA.	. Cl. 5. 1. Juss. 158.	
amara	\dots Sm. herb.	
ericoides		
	JM. Cl. 5. 1. Schr. 344.	
laurifoliumW.	1.1061 Aubl. 2. t. 274.	
CUBÆA. Cl.	10. 1. Schr. 702.	
	. 2. 530 Aubl. 1. t. 143. f. 1.	
trigona	f. 2.	
OTTOTIP AT YOU		
	Cl. 10. 3. Gært. 1. 77.	
* Baccifer	Eng. bot. t. 1577.	
CUCIII ARIA	Cl. 1. 1. Schr. 483.	
	V. 1. 17 Aubl. 1. t. 6.	
emarginata	Vahl. enumerat.	
CUMINUM. C	cl. 5. 2. Schr. 483.	
Cymmum	1.1440 Med. bot. t. 191.	
CUNILA. C	d. 2. 1. Schr. 46.	
fruticosaW.	1. 122 Donn. catal. Cantal.	
capitata		
_	Pluk. t. 344. f. 1.	
pulegioides	Linn.	
thymoides	— Linn. — 123 Mor. s. 11. t. 19. f M. Fl. BorAm.	6.

- CUNNINGHAMIA. Cl. 4. 1. Schr. 1720.

 sarmentosa ... W. 1. 615 Lamarc. 3. t. 66. f. 2.

 verticillata.... f. 1.

- CUPHEA. Cl. 11. 1. Jacquin. viscosissima ... W. 2. 870 Jacq. h. 2. t. 177.
- CURATELLA. Cl. 13. 2. Schr. 921. americana W. 2. 1223 Aubl. t. 232.
- CURCULIGO. Cl. 6. 1. Roxb. Corom. 1. t. 13. echioides W. 2. 105 Gært. 1. t. 16.
- CURTISIA. Cl. 4. 1. Schr. 1721. faginea..... W. 1. 687 B. Afr. t. 82.
- CUSCUTA. Cl. 4. 2. Schr. 227.
- * europæa.....W. 1. 702 Eng. bot. t. 378.

	americana W. 1. 702	Sloan. t. 128. f. 4.
	africana 703	
	monogyna	
	chinensis 704	
	reflexa	
	scandens	
		•
C	CUSSONIA. Cl. 5. 2.	Schr. 455.
	thyrsifloraW. 1.1355	Thun. Act. Ups. t. 12.
	spicata	t. 13.
C	YAMUS. Cl. 13. 1.	Salisb.
	Nelumbo	Sm. exot. bot. t. 31, 32.
	pentapetalus	Walt. cor.
	reniformis	155.
	mysticus	Rheed. 11. t. 30.
	flavicomus	M. Fl. BorAm.
C	YANELLA. Cl. 6. 1.	
C	YANELLA. Cl. 6. 1. capensis	Schr. 568.
C	capensis W. 2. 131	Schr. 568. C. mag. t. 568.
C	capensis W. 2. 131 orchidiformis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7.
C	capensis W. 2. 131 orchidiformis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7.
	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. t. 2.
	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. —. t. 2. Schr. 262.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. t. 2. Schr. 262. C. mag. t. 6.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. —. t. 2. Schr. 262. C. mag. t. 6. Eng. bot. t. 548. C. mag. t. 44.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. —. t. 2. Schr. 262. C. mag. t. 6. Eng. bot. t. 548. C. mag. t. 44. Ger. 844. f. 5.
C	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. —. t. 2. Schr. 262. C. mag. t. 6. Eng. bot. t. 548. C. mag. t. 44. Ger. 844. f. 5.
C *	capensis	Schr. 568. C. mag. t. 568. Jacq. ic. 2. t. 447. Thun. Act. Holm. t. 7. —. t. 2. Schr. 262. C. mag. t. 6. Eng. bot. t. 548. C. mag. t. 44. Ger. 844. f. 5. Fl. Zeyl. 401.

CYNANCHUM. Cl. 5. 2. Schr. 430.

acutum W. 1.1254 Ehret. t. 83.

capense1253 Suppl.

carolinense 1256 Jacq. ic. t. 342.

crispiflorum ...—1257 Plu. ic. t. 216. f. 1.

crispum1253 Thun. pr.

erectum.....1258 Jacq. h. 1. t. 38.

extensum 1257 — ic. t. 54.

filiforme1253 Suppl.

grandiflorum ..—1254 Cav. ic. 1. t. 21.

hirtum 1256 Mor. s. 15. t. 3. f. 61.

maritimum — 1255 Jacq. Am. t. 56.

monspeliacum .-- 1257 Cav. ic. 1. t. 7.

nigrum 1255 — 2. t. 159.

obliquum1256 Jacq. ic. 2. t. 341.

obtusifolium ... ___1253 Suppl.

parviflorum...-1258 Plu. ic. f. 1.

planiflorum....-1254 Jacq. Am. t. 55.

prostratum—1257 Cav. ic. 1. t. 7.

racemosum.... 1255 Jacq. Am. t. 54,

reticulatum ...-1258 Retz. obs. 2. 15.

rostratum 1254 Vahl. s. 3. 45.

suberosum—1255 Dill. t. 229. f. 296.

tenellum1253 Suppl.

undulatum—1258 Bot. rep. t. 416.

viminale 1252 Alp. Ægyp. t. 190.

CYNOGLOSSUM. Cl. 5. 1. Schr. 243.

angustifolium..W. 1. 763 Tourn. cor.

apenninum 762 Col. ecphr. t. 170,

cappadocicum..— 767 W.v.s.

cheirifolium ... 762 H. Cliff. 47.

cristatum 764 Mor. s. 11. t. 30. f. 11.

echinatum 763 Thun. pr.

	glastifolium W. 1. 764	Tourn. Cor.
	hirsutum 763	
	hispidum	-
	japonicum 766	Јар.
	lævigatum 763	
	lanatum 766	
	lanceolatum 761	Vahl. s. 2. 34.
	lateriflorum 766	Lamarc. 2. 237.
	limense 762	Feuill. t. 49.
	linifolium 765	Mor. s. 11. t. 30. f. 11.
	lusitanicum	
	muricatum 763	
	myosotoides 767	Billard. 2. t. 2.
米	officinale 760	Eng. bot. t. 921.
	Omphalodes 766	•
	pictum 761	_
	scorpioides 766	
*	sylvaticum	-
	virginicum 762	
		·
(YNOMETRA. Cl. 10.	1. IVilld.
	cauliflora W. 2. 539	Gært. 2: 350.
	ramiflora	
		•
0	YNOSURUS. Cl. 3. 2.	Schr. 118.
	ægyptiusW. 1. 416	Pluk. t. 300. f. 8.
	aureus 418	Barr. 1180.
	coracanus 415	Schr. g. 2. t. 35.
*	cristatus 411	Eng. bot. t. 316.
	durus 413	Barr. 50.
*	echinatus 412	Eng. bot. t. 1333.
	erucæformis	Gmel. 1. t. 29.
	falcatus 411	Thun. pr.
	filiformis 415	Vahl. s. 2. 20.
V	OL.I.	R

```
floccifolius ... W. 1. 416 Vahl. s. 1. 10.
     indicus ..... 417 B. Zeyl. t. 47. f. 1.
     Lima..... 413 Cav. ic. t. 91.
     monostachyos. . 415 Vahl. s. 2, 20.
     paniculatus .... 412 Thun. pr.
     paspaloides .... 416 Vahl. s. 2. t. 27.
     penicillatus.... 21.
     retroflexus .... 414 ---- 20.
    sphærocephalus ____ Jacq. ic. t. 20.
    Uniolæ ..... Suppl.
     virgatus..... 417 Jacq. ie. t. 22.
CYPERUS. Cl. 3, 2, Schr. 93,
    albidus ..... IV. 1. 283 Retz. ols. 6. p. 21.
    alternifolius ... 289 Jacq. ic. t. 298.
    amentaceus..... Rudge. pl. Gui. t. 19.
   arenarius ... ... 269 Pluk. t. 300. f. 7.
aristatus ... ... 275 Rottb. t. 6. f. 1.
articulatus ... ... 270 Sloan. J. t. 81. f. 7.
canaliculatus ... 286 Retz. obs. 6. 21.
capitatus ... 273 ... 4. p. 9.
castaneus ... 278 Willd. v. s.
   comosus ..... Fl. Græc. t. 44.
   compactus ...— 271 Retz. obs. 5. 10. complanatus ...— 270 — . 5. p. 14. compressus ...— 280 Pluk. t. 417. f. 2.
   confertus .... 276 Swartz. pr.

      confertus
      —
      276
      Swartz. pr.

      conglomeratus
      —
      275
      Rottb. t. 15. f. 7.

      corymbosus
      —
      287
      —
      t. 7. f. 4.

      cruentus
      —
      275
      —
      t. 5. f. 1.

      denudatus
      —
      285
      Suppl.

      difformis
      —
      280
      Fl. Græc. t. 46.

      diphyllus
      —
      288
      Retx. obs. 5. 11.

      distachyos
      —
      272
      Willd. v. s.

      distans
      —
      288
      Rottb. t. 10.

      dubius
      —
      273
      —
      t. 4. f. 5.

      effusus
      —
      270
      —
      t. 12. f. 3.

      elatus
      —
      287
      Linn.

   elatus ..... 287 Linn.
elegans ..... 278 Rottl. t. 6. f. 4.
esculentus .... 284 Mor. s. 8. t. 11. f. 10.
   fastigiatus . . . . . . 285 B. Ind. t. 8. f. 2.
```

filiformis IV. 1	. 272	Swartz. pr.
flabelliformis		
flavescens		
flavicomis		
flavidus		
fuscus		
glaber	283	Segu. supp. t. 2. f. 1.
glomeratus	- 277	Rottb. t. S. f. 2.
Haspan	- 287	Pluk. t. 192. f. 2.
Hydra		M. Fl. BorAm.
imbricatus	- 278	Retz. ols. 5. p. 10.
Iria	- 256	Pluk. t. 191. f. 7.
Jemenicus	- 281	Rottl. t. S. f. 1.
Jubæflorus		Rudge. pl. Gui. t. 21.
lævigatus		Rottl. t. 16. f. 1.
lanceus	- 285	Thun. pr.
ligularis	277	Rottb. t. 11. f. 2.
* longus	285	Eng. lot. t. 1309.
Luzulæ	276	Rottl. t. 13. f. 3.
maderaspatanus-	. 278	t. 6. f. 3.
marginatus	270	Thun. pr.
minimus	269	Pluk. t. 300. f. 4. 5.
monostachyos	. 271	Rottl. t. 13. f. 3.
Monti	286	Mont. g. 12. t. 1. f. 2.
mucronatus	273	Fl. Græc. t. 49.
nanus		Pluk. t. 417. f. 8.
odoratus		Sloan t. 74. f. 1.
Pangorei		Rottb. t. 7. f. 3.
pannonicus	273	Jacq. Aus. 5. t. 6.
Papyrus		Mor. s. 8. t. 11. f. 45.
polystachyos	275	Rottb. t. 11. f. 1.
prolifera	270	t. 17. f. 2.
pulcher	282	Thun. pr.
pumilus		Rottl. t. 9. f. 4.
racemosus	287	Retz. ols. 6. 20.
radicosus		Fl. Græc. t. 45.
rotundus		Rottb. t. 14. f. 2.
Santonici		t. 9. f. 1.
setaceus		Retz. obs. 5. 10.
spathaceus	289	Pluk. t. 301. f. 1.
squarrosus	274	Rottb. t. 14. f. 3.
stellatus		Rudge. pl. Gui. t. 20.
stoloniferus	282	Retz. obs. 4. 10.
strigosus	281	Rottb. t. 8. f. 1.
Surinamensis	279	t. 6. f. 5.
	-, 5	

tenuiflorus	Rotth. t. 14. f. 1. Swartz. pr. Thun. pr. Retz. obs. 4. 8. Rotth. t. 7. f. 1. Willd. v. v. Krock. 69, t. 13. Jacq. ic. 2. t. 295.
CYPHIA. Cl. 5, 1.	Berg.
volubilis	
hulbosa	B. Afr. t. 38. f. 1,
Cardamines	_
Phyteuma	
CYRILLA, Cl. 14. 2.	L' Heritier.
pulchella W. 3. 229	
caroliniana	M. Fl. BorAm.
antillara	and the second s
CYRTANDRA, Cl. 2. 1	. Forst.
biflora	
cymosa	
CYRTANTHUS. Cl. 6.	
angustifolius W. 2. 48 ventricosus 49	
obliquus,	-
DACTYLIS. Cl. 3. 2. S	chr 117
caudata	
cespitosa W. 1. 407	

	cylindracea	Pro. Fl. Lusit.
	cynosuroides W. 1. 407	
*	glomerata 408	
	littoralis	
	lævis	
	villosa 409	
	serrata	
	ciliaris	Mantiss.
	hispida	
	geniculata	
	brevifolia 410	
	lagopoides	•
	pungens	_
		5
n	AIS. Cl. 10. 1.	Schr. 740.
	cotinifoliaW. 2. 579	
	disperma 580	-
	octandra	B. Ina. t. 33. f. 2.
7	ATIDADDA OLA	3.00.2
ע	ALIBARDA. Cl. 13.	5. Michaux.
	fragarioides	M. Fl. Bor Am. t. 28.
D	AMASONIUM. Cl. 6.	5. Schr. 624.
	indicumW. 2. 276	Rheed. A. t. 46
	2,0	100000 1000 100
ח	APHNE. Cl. 8. 1.	Schr. 664.
	alpina	
	altaica 422	
	calycina416	
	Cneorum 422	
	collina 423	Sm. spic. t. 18.
	dioica 416	Gouan. t. 17. f. 1.
	fœtida 421	Forst. pr.

	glomerataW. 2. 422	Lamarc. 3. 423.
	Gnidium 420	Ger. 1217. f. 2.
	indica 421	Osbeck. it. 246.
	Lagetto 419	Sloan. J. t. 168. f. 1-3.
米	Laureola 418	Eng. bot. t. 119.
洙	Mezereum 415	Med. bot. t. 23.
	monostachya 420	Lamarc. 3. f. 2.
	nitida 418	Vahl. s. 3. p. 53.
	occidentalis 421	Swartz. pr.
	odora 421	Sm. Exot. bot. t. 47,
	oleoides 423	Alp. exot. t. 43.
	pendula 419	Sm. ic. 2. t. 34.
	polystachya 420	Lamarc. 3. t. 289. f. 1.
	pontica 419	Bot. rep. t. 73.
	pubescens 417	Mantiss.
	rotundifolia 421	Suppl.
	sericea 423	Vahl. s. 1. p. 28.
	squarrosa 422	B. Afr. t. 49. f. 1.
	Tarton-raira 417	Barr. 221.
	Thymelæa416	Pluk. t. 229. f. 2.
	tinifolia 420	Swartz. pr.
	vermiculata417	Barr. 231.
	villosa	Linn.
D	ATURA. Cl. 5. 1.	Schr. 332.
	ferox	Barr. 1112.
	Stramonium ——1008	
	Tatula	0
	fastuosa	
	macrocaulos	
	Melel1009	_
	lævis	Jacq. h. 3. t. 82
	arborea	Feuill. 2. t. 46.
	- 3111111111111111111111111111111111111	

DAUCUS. Cl. 5. 2. S	Schr. 466.
* CarotaIV. 1. 1389	Eng. lot. t. 1174.
mauritanicus—1390	
lucidus	
Visnago1391	
Gingidium	
meifolius	
muricatus 1392 pusillus	_
pusmus	M. I.t. 1012111.
DAVIESIA. Cl. 10. 1.	Juss. 352.
acicularis	Ann. of bot. 1. 506.
ulicina	
umbellulata	Sm. in Ann. of Bot. 1. 507
corymbosa	-
squarrosa	,,
DECUMARIA. Cl. 11.	1. Schr. 815.
barbaraW. 2. 850	Linn.
sarmentosa	Bosc. act. Par. 1. t. 4.
DELPHINIUM. Cl. 12.	3. Schr. 924.
Aconiti IV. 2. 1226	
Ajacis	Rivin. t. 123.
ambiguum—1227	
azureum	
* Consolida 1226	
elatum1229	
exaltatum1230	
grandiflorum—1228	
hybridum ——1229 intermedium ——1228	
	Lambert. t. 8.
icitas, muin	Latine Cit. 1. J.

120	WILLIA I	1100.
peregrinum.	W. 2. 1228	Mor. s. 12. t. 4. f. 3.
puniceum	—1230	Suppl.
Staphis Agria	1231	Med. bot. t. 151.
tridactylum		M. Fl. BorAm.
urceolatum.	1230	Jacq. ic. 1. t. 101.
DENTARIA.	Cl. 15.	Schr. 1087.
enneaphylla.	W. 3. 478	Jacq. Aus. t. 316.
glandulosa		Willd. v. s.
laciniata	479	. v. s.
* bulbifera		Eng. bot. t. 309.
microphylla.		Willd. v. s.
pinnata	— 480	Park. th. f. 5.
diphylla		M. Fl. Bor Am.
pentaphyllos	480	Park. th. f. 2.
DENTELLA.	Cl. 5, 1,	Schr. 310.
		B. Ind. t. 15. f. 2.
repens to the		2. 2
DEUTZIA.	Cl. 10. 3.	Schr. 776.
scabra	W.2. 730	Thun. Japon. t. 24.
DIALIUM.	Cl. 2. 1.	Schr. 29.
indum	W. 1. 49	B. Ind. p. 12.
		Vahl. enumerat.
DIANELLA.	Cl. 6. 1.	Sims.
		C. mag. t. 505.
Caraca () (J
DIANTHUS.	Cl. 10. 2.	Schr. 770.
albens	.W. 2. 677	H. Kew.
alpestris		
•		Clus. 1, 283. f. 1.

arboreusW. 2. 683 Tourn. it. 1. p. 183. t. 9	
arenarius 681 Clus. 1. 282.	•
* Armeria 673 Eng bot. t. 317.	
attenuatus 679 Tr. L. soc. 2. 300.	
atro-rubens 672 Segu. veron. t. 7. f. 2.	
barbatus 671 C. mag. t. 207.	
* cæsius 682 Eng. bot. t. 62.	
Carthusianorum—671 Segu. veron. t. 8. f. 2.	
* caryophyllus— 674 Eng. bot. t. 214.	
cespitosus 682 Thun. pr.	
chinensis 677 C. mag. t. 25.	
crenatus Thun. pr.	
crinitus 678 Tr. L. soc. 2. 300.	
* deltoides 676 Eng. bot. t. 61.	
diminutus 674 Dill. giess. 148.	
ferrugineus — 672 Barr. 497.	
fimbricatus Bro. Fl. Lusit.	
furcatus Balbis.	
japonicus 673 Thun. Jap. t. 23.	
juniperinus 684 Alp. exot. t. 38.	
Libanotis 6,8 Billard. 1. t. 5.	
lusitanicus Bro. Fl. Lusit.	
monspeliacus— 677 Tr. L. soc. 2. 300.	
plumarius 678 Segu. veron. t. 8.	
pomeridianus— 675 Tr. L. soc. 2. 300.	
prolifer 673 Eng. bot. t. 956.	
pumilus 683 Vahl. s. 1. 32.	
pungens 680 Tr. L. soc. 2. 301.	
repens — 681 Willd. v. s.	
scaber 682 Thun. pr.	
spinosus Desfont. p. 177.	
superbus 679 Sm. spic. t. 19.	
sylvestris 675 Jacq. ic. t. 82.	
tener Balbis.	
virgineus 680 Jacq. Aus. 5. t. 15.	
OL. I. 's	

DIAPENSIA. Cl. 5. 1. Schr. 225.
lapponicaW. 1. 795 Fl. Lapp. t. 1. f. 1.
DICHONDRA. Cl. 5. 2. Schr. 451.
repensW. 1.1353 Sm. ic. t. 8.
sericea Swartz. pr. 57.
DICHROMENA. Cl. 3. 1. Michaux.
leucocephala M. Fl. BorAm.
DICTAMNUS. Cl. 10. 1. Schr. 726.
albus
DIGITALIS Cl. 14. 2. Schr. 1017.
ambiguaW. 3. 285 Roth. catal. f. 4.
canariensis 288 Com. h. 2. t. 53.
ferruginea 286 Mor. s. 5. t. 8. f. 2.
lanata 287 Buxb. 5. t. 49.
lutea 285 Mor. s. 5. t. 8. f. 5.
media Roth. catal.
minor 284 Mantiss.
obscura 287 Jacq. h. 1. t. 91.
orientalis 286 Lamarc. 2. p. 278.
parviflora,. 284 Jacq. h. 1. t. 17.
purpurascens Roth. catal.
* purpurea 283 Med. bot. t. 24.
Sceptrum 288 Sm. exot. bot. t. 72.
Thapsi 284 — t. 43.
DICKEL DIA CLASSICI DE TATA
DIGITARIA. Cl. 3. 2. Michaux.
pilosa
serotina

DILATRIS. Cl. 3. 1. Schr. 816.
corymbosaW. 1. 246 Sm. exot. bot. t. 16.
viscosa, 247 Thun. pr.
paniculata Herb. Banksian.
•
DILEPYLUM. Cl. 3. 1. Michaux.
aristatum Fl. BorAm,
minutiflorum
DILLENIA. Cl. 13. 7. Schr. 939.
scandens W. 2.1251 Donn. catal.
integra Tr. L. soc. 1. t. 18.
speciosa Exot. bot. t. 2, 3,
elliptica1252 Rumph. 2. t. 45.
serrata t. 46.
pentagyna Roxb. 1. t. 20.
retusa1253 Tr. L. soc. 1. t. 19,
dentata
DW LYWYDW A CO CO
DILLWYNIA. Cl. 10. 1. Smith.
ericifolia
floribundat. 26.
glaberrima Ann. bot. 1. 510.
DIMOCARPUS. Cl. 8. 1. Loureiro.
Litchi.,,W. 2. 346 Gært, 1. t. 42. f. 3.
DIODIA. Cl. 4. 1. Schr. 158.
virginicaW. 1. 580 Jacq. ic. 1. t. 29.
simplex Swartz.pr.
verticillata Vahl. s. 2. p. 28.
prostrata 581 Swartz. pr.
scandens
sarmentosa

DIONÆA. Cl. 10. 1. Schr. 729.

Muscipula W. 2. 574 Shaw's mag. t.

I	DIOSMA.	Cl. 5. 1.	Schr. 374.
	alba	.W. 1.1134	Thun. pr.
	babigera		
	betulina		
			Jacq. Coll. t. 20. f. 1.
	bifurca		
	capitata	——	
	ciliata	—1135	Pluk. t. 411. f. 3.
	crenata	1138	Thun. pr.
	cupressina	1136	Pluk. t. 279. f. 2.
	ericoides	1135	f. 5.
	hirsuta	1134	Com. rar. 3. t. 3.
	hispida		
	imbricata	1137	
			Syst. nat. 625.
	latifolia	1138	Bot. rep. t. 33.
	linearis		•
	marginata		
	obtusata		
	• •		Com. rar. t. 1.
	orbicularis		-
			Houtt. syst. t. 21. f. 2.
	pectinata		
	•		Pluk. t. 411. f. 3.
	•		Syst. nat. 625.
			Com. rar. 2. t. 2.
	rugosa		
	tetragona		• • •
	villosa		
	vargata.	1134	

DIPSACUS. Cl. 4. 1. Schr. 148.

- * Fullonum W. 1. 543 Sm. Brit.
- * sylvestris..... 544 Eng. lot. t. 1032. laciniatus..... Mor. s. 7. t. 36. f. 4.
- * pilosus Eng. bot. t. 877.
- DIRCA. Cl. 8. 1. Schr. 665.
 palustris.....W. 2. 224 Amæn. 3. t. 1. f. 7.
- DISANDRA. Cl. 7. 1. Schr. 627. prostrata W. 2. 282 C. mag. t. 218.
- DODECAS. Cl. 11. 1. Schr. 804. surinamensis...W. 2. 841 Suppl.

```
decanthera. . . . W. 3. 726 Cav. ic. t. 40. f. 2.
 Erythroxylon . . 725 Bot. rep. t. 309.
 ferruginea . . . . . . . . . . . Cav. t. 42. f. 2.
  ovata...... 726 -.. t. 41. f. 2.
  palmata..... 724 —. t. 38. f. 1.
  punctata ..... 727 --- t. 40. f. 1.
  tiliæfolia..... 725 — . t. 39. f. 2.
 tomentosa.... -- .. f. 3.
  umbellata .... -- -- 41. f. I.
 velutina..... 726 Vahl. s. 1. p. 49.
DONATIA. Cl. 3. 3. Schr. 1716.
  fascicularis.... W. 1. 491 Forst. g. 5. t. 5.
DORÆNA.
             Cl. 5. 1. Schr. 264.
 japonica.....W. 1. 812 Thun. Jap.
DORSTENIA. Cl. 4. 1. Schr. 209.
  brasiliensis ....
  caulescens .... 683 Plu. ic. 120. f. 1.
  Contrajerva... Med. bot. t. 51.
  cordifolia .... 682 Swartz. pr.
  Drakena ..... 683 Plenck. ic. t. 102.
  Houstoni.... 682 Act. Ang. 421. f. 2.
```

DORYANTHES. Cl. 6. 1. Correa.

excelsa..... Tr. L. soc. 6. t. 23.

lucida 684 Forst. pr. p. 58.

radiata...... 683 - 164. t. 20.

pubescens _ ____ . gen. p. 106. t. 53.

DRABA. Cl. 15. 1. Schr. 1076.

* aizoides IV. 3. 424 Eng. bot. t. 1271,

	alpina	. 3. 425	Fl. Dan. t. 56.
	androsacea	428	Scop. t. 33.
	caroliniana	427	Walt. Car. 174.
	ciliaris	425	Ger. 344. t. 13. f. 1.
*	hirta	430	Eng. bot. t. 1338.
	hispida	426	Willd. v. s.
*	incana	430	Eng. bot. t. 388.
	magellanica	431	Lamarc. 2. 325.
*	muralis	429	Eng. bot. t. 912.
	nemoralis		Houtt. 4. t. 60. f. 1.
	nivalis	427	Act. Ups. 6. t. 2. f. 2.
	pyrenaica		
	rigida		
			Jacq. Aus. t. 432.
*			Eng bot. t. 586.
D	RACÆNA (1 6 1	Schr. 574
D	RACÆNA. (
D	australis!!	7. 2. 156	Forst. pr.
D	australis	7. 2. 156 ————————————————————————————————————	Forst. pr. H. Kew. t. 5.
D	australis	7. 2. 156 ————————————————————————————————————	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 158	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 158 — 156	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 156 — 157	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 158 — 156 — 157	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew. Suppl.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 158 — 156 — 157	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew. Suppl. Jacq. ic. 2. t. 448.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 156 — 156	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew. Suppl. Jacq. ic. 2. t. 448. ———. Sch. 1. t. 95.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 156 — 156	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew. Suppl. Jacq. ic. 2. t. 448. ———. Sch. 1. t. 95.
D	australis	7. 2. 156 — 158 — 157 — 155 — 158 — 157 — 156 — 156	Forst. pr. H. Kew. t. 5. Jacq. Sch. 1. t. 96. Blackw. t. 358. Gært. 1. t. 16. Suppl. Rumph. 4. t. 34. f. 2. Syst. veg. Forst. pr. H. Kew. Suppl. Jacq. ic. 2. t. 448. ———. Sch. 1. t. 95.

DRACOCEPHALUM. Cl. 14. 1. Schr. 984.

altaiense.....W. 3. 154 Syst. veg.

austriacumW. 3.	153	Herm. Lug. 330.				
canariense	150	Com. hort. 2. t. 41.				
canescens	156	rar. t. 28.				
denticulatum	150	C. mag. t. 214.				
fruticulosum	152	Willd. v. s.				
grandiflorum	154	Linn.				
Moldavica	155	Blackw. t. 551.				
nutans	156	Gmel. 3. t. 49.				
origanoides	151	Willd. v. s.				
palmatum						
peltatum —	156	Hort. Ups. 166.				
peregrinum	152	L'Herit. st. t. 28.				
pinnatum						
Ruyschiana	153	Mor. s. 11. t. 5. f. 9.				
sibiricum	155	Gmel. 3. t. 51.				
thymiflorum	157	——. t. 50.				
virginianum	149	C. mag. t. 437.				
DRACONTIUM. Cl. 7. 1. Schr. 630.						
polyphyllumW. 2.	288	Pluk. t. 149. f. 1.				
spinosum						
fætidum		· ·				
camtchateense	289	Amæn. 2. 360.				
lanceæfolium						
pertusum						
DRIMIA. Cl. 6	5. 1.	Jacq.				
ciliarisW. 2.	165	Jacq. ic. 2. t. 377.				
elata						
pusilla						
undulata						
media		·				
DROSERA. Cl. 5	5. 5.	Schr. 531.				
acaulis	543	Suppl.				
		4.4				

	Edili Eo.	
* anglica	Eng. bot. t. 869.	
Burmanni	W. 1.1544 B. Zeyl. t. 94. f. 2.	
capensis	—1545 —. Afr. t. 75. f. 1.	
	—1546 ——. f. 2.	
	—1544 Suppl.	
	—1546 B. Zeyl. t. 94. f. 1.	
-	—1544 Eng. bot. t. 868.	
	—1545 Pluk. t. 117. f. 2. —1546 Sm. exot. bot. t. 41.	
	—1543 Eng. bot. t. 867.	
rotunanona.		
DRYAS	Cl. 12. 5. Schr. 868.	
* octopetaia	W. 2.1118 Eng. bot. t. 451.	
DRYPIS.	Cl	
spinosa	W. 1. 1513 Ger. 1312.	
DURANTA.	Cl. 14. 2. Schr. 1052.	
	W. 3. 380 Plu. ic. t. 79.	
	Jacq. Am. t. 176. f. 77	
Mutisii	— Suppl.	
DIIDOLA	C1 2 1 C1 702	
	Cl. 6. 1. Schr. 592.	
Eriopila	W. 2. 222 Merian. Surinam. t. 43.	
	-	
ECHINOPHO	ORA. Cl. 5. 2. Schr. 461.	
* spinosa	.W. 1.1379 Sm. Brit.	
tenuifolia	— Column. ecphr. 1. t. 101	
ECHITES.	Cl. 5. 1. Schr. 421.	
agglutinata	.W. 1.1238 Jacq. Am. t. 23.	
	—1237 Suppl.	
VOL. I.	T	

	AsperuginisW. 1.1238	Plu. ic. 26.
	biflora1237	Jacq. Am. t. 21.
	bispinosa1241	Suppl.
	circinalis1239	Swartz. pr.
	corymbosa—1240	Jacq. Am. t. 30:
	costata	Rheed. 9. t. 14.
	domingensis 1238	Jacq. ic. 1. t. 53-
	floribunda 1239	Swartz. pr.
	puberula	Fl. BorAm.
	quinquangularis 1237	Jacq. Am. t. 25.
	repens1240	t. 28.
	scolaris1241	Rumph. 2. t. 82.
	siphylitica1240	Suppl.
	spicata	Jacq. Am. t. 29.
	suberecta1238	Bot. rep. t. 187.
	succulenta1241	Suppl.
	tomentosa1237	Vahl. s. 3. p. 44.
	torulosa <u>-1239</u>	Jacq. Am. t. 27.
	trifida	t. 24.
	umbellata	t. 22
-		0.1
13	CHIUM Cl. 5. 1.	Schr. 267.
	argenteum W. 1. 783	•
	candicans 782	Jacq. ic. 1. t. 30:
	capitatum 785	Mantiss.
	caudatum 786	•
	creticum	
	ferocissimum	
	fruticosum 781	
	giganteum 782	
	glabrum 785	<u> </u>
	grandiflorum	• 1
	hispidum 784	-
	incanum 786	
:4	italicum	Sm. Brit.

ævigatum W. 1. 785 Bot. rep. t. 165.
usitanicum 789 Roy. Lug. 407.
maritimum 788 Bocc. mus. 2. t. 78.
orientale 789 Tourn. 2. t. 107.
paniculatum 784 Thun. pr.
parviflorum Roth. catal. bot.
plantagineum— 786 Barr. 1026.
rubrum 787 Jacq. Au. 5. app. t. 3.
sericeum 783 Vahl. s. 2. 35.
setosum 784 —. p. 35.
spicatum 786 Suppl.
strictum 783 H. Kew.
tenue Roth. catal. bot.
violaceum 789 Ger. 802. f. 4.
* vulgare 787 Eng. lot. t. 181.
EHRETIA. Cl. 5. 1. Schr. 352.
tinifolia W. 1. 1077 Ehret. t. 24,
aspera Willd. ph. 1. t. 2. f. 1.
lævis
internodis L'Herit. st. 1. t. 24.
spinosa — 1078 Jacq. Am. t. 80. f. 18.
Beurreria Com Hort. 1. t. 76.
virgata Swartz. pr.
exsucca Jacq. Am. t. 173. f. 17.
buxiflora—1079 Roxb. Corom. 1. t. 37.
11.0 2000 Coroni. 1. 1. 3/.
CHRHARTA. Cl. 6. 1. Schr. 608.
bulbosa W. 2. 246 Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 9.
calycina— 247 Smith. ic. t. 33.
geniculata Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 6.
gigantea
longifolia 246 Smith. ic. t. 32.
melicoides Tr. L. soc. 6. t. 3. f. 4.

3.

E

E

E

E

E

40 ELEAG	NUS.
mnemateia	t. 9.
KEBERGIA. Cl. 10. 1.	Schr. 710.
capensis W. 2. 549	Act. Holm. t. 9.
LÆOCARPUS. Cl. 13	. 1. Schr. 898.
serratus W. 2. 1169	•
dentatus	•
Disera—1170 integrifolius—	
copalliferus —	
copannetus,	1111000. 4. 1. 13.
LÆODENDRUM. Cl.	5. 1. Schr. 385.
albensTurton.	Retz. obs. 6. t. 3.
orientale	4
Argan	Bocc. mus. t. 21.
CLATINE. Cl. 8. 4.	Schr. 685.
Hydropiper W. 2 472	Eng. bot. t. 955.
CLEAGNUS. Cl. 4. 1.	Schr. 213.
angustifolia W. 1. 688	H. Angl. t. 19.
crispa 689	
glabra 690	
latifolia 689	
macrophylla 690	
multiflora 689	
pungens 089	
spinosa	Amorn. 4. 305.
spinosa	22.11.001. 1. 0001

umbellata 690 Thun. Jap. t. 14.

ELLISIA.	Cl. 5. 1.	Schr. 268.
Nyctelea	.W. 1. 815	Mor. s. 11. t. 28. f. 3.
ELODEA.	Cl. 3. 1.	Michaux.
- canadensis		Fl. BorAm.
ELSHOTZIA.	Cl. 14. 1.	Willd.
		Willd. mag. 11. t. 1, Rheed. mal. 10. t. 65.
ELYMUS.	Cl. 3. 2.	Schr. 128.
* arenarius		
Caput-medusæ	470	Mor. s. 8. t. 10. f. 2. Schr. g. t. 24. f. 2.
		Eng. bot. t. 1317.
_	467	Vahl. v. 6. p. 10.
philadelphicus.	468	Amæn. 4. 266.
striatus		Gmel. 1. t. 28. Willd. v. s.
tener virgineus	468	Suppl.
	n	
ELYTRAREA		
virgata,	• • • • • • • •	Ft. BorAm.
EMBOTHRIU		
		Sm. N. Holl. t. 7. Forst. g. t. 8. f. g—m.
grandistorum	538	Lamarc. 2. 351.
umbellatum	,	Forst. g. t. 8. f. a-f.

buxifolium sericeum silaifolium	539	Lamarc. 2. 352. Sm. N. Holl. t. 10. t. 9. t. 8. Bot. rep. t. 272.
ENARGEA.	Cl. 6. 1.	Schr. 598.
marginata	.W. 2. 230	Gært. 1. t. 59. f. 3.
ED A CIDIO	01 4 4	0.1 0.00
EPACRIS.		Schr. 279.
_		Sm. exot. bot. t. 39.
longifolia		. t. 40.
rosmarinifolia.		
pumila		
		C. mag. t. 844.
	-	
EPHIELIS.		
fraxinea	.W. 2. 328	Aubl. 1. t. 128.
EPIGÆA.	Cl. 10. 1.	Schr. 748.
repens	.W. 2. 615	Pluk. t. 107. f. 1.
		Lamarc. t. 367. f. 2.
EPILOBIUM.	Cl. 8. 1.	Schr. 639.
* alpinum		
* angustifolium.		
angustissimum		Bro. Fl. Lusit.
glabellum		
* hirsutum		
		Fl. Dan. t. 565.
* montanum	316	Eng. lot. t. 1177.
,		

obliganthum	Fl. BorAm.
* palustre W. 2. 317	Eng. bot. t. 316.
* parviflorum	
pubescens	
* roseum 318	
rotundifolium— 317	
* tetragonum —	
villosum 316	
vinosum 310	Thun. pr.
EPIMEDIUM. Cl. 4. 1.	Schr 30
* alpinum W. 1. 660	Eng. bot. t. 438-
ND ALLENSE OF S	. 0.1
ERANTHEMUM. Cl. 2	. 1. Schr. 30.
salsoloides W. 1. 52	Vahl. enumerat.
spinosum	
pulchellum	Bot. rep. t. 88.
ERIANTHUS. Cl. 3. 2.	Michaux.
saccharoides	El Ron Am
brevibarbis	
Dicyipathis	·
ERICA. Cl. 8. 1.	Schr. 659.
absinthioides W. 2. 392	Pluk. t. 347. f. 14.
alveiflora	Salisb. Ericæ gelida. Thun. d. 67 inflata.
amœna 368	
ampullæformis.—— 406	C. mag. t. 303. ampullacea
arborea 366	Ger. 1381'.
argutifoliaasperifolia	Th. d. 24. pulchella. And. Ex. 62setacea.
auricularis	Legit Mulder.
axillaris	H. Kewstrigosa.
azaleæfolia	Tr. L. soc. 6. 316.
baccæformis	C. mag. t. 358 baccans
baculistorabarbigera,	MantissPetiyeriana. Legit Masson.
5	

	Hortulanis flammea.
Bibax	Roxb. Msscornuta.
blanda	T -it Mulder
Blenna	Legit Mulder. Communicavit Hibbert.
horhoniæfolia	Communicate Thereses
brachialis	Legit Masson.
brevifolia	Soland. Mss.
bruniæfolia	. nemispin
Bryantha W. 386	(7///66, 4. 6. 61.)
buccinæformis	
bullularis	1. 111111111111111111111111111111111111
Byssina	
and incesters	
cæruleaW. 393	
cæsia	Communic. Thunb.
Capax	. Soland. Mss prægnans.
calamiformis	Andr. Er. 53radiata.
calathiflora	Thun, d , n , 57 , $DICOIOI$.
campanularis	
campanularis	Linnbruniades.
carduifolia	. Commun. Hibbert.
carduliona	. Thun. d. n. 61.
catervæflora	o n. 23.
CephalotesW. 39	- S. Er. Act. Ups. 2. t. 9. f. 3.
cernuacerviciflora	Hortulaninaperta.
cervicinora	7 1 714 371000113
chlamydiflora	
ciliaris	Legit Masson.
ciliciiflora	e Eng. hot. t. 1015. S. mulab.
* cinerea	
clavæflora	00 Seba. t. 21. f. 4.
coccinea	M Pl Kew, t, 18.
conspicua 40	C. mag. t. 423. articularis.
corifolia	Commun. Hubbert.
corydalis	Andr. $Fr. 20$ Leea.
costæflora	
cothurnalis	Thun d. n. 63.
cratervæfolia	C mag. t. 220. cerintholdes.
crinifolia	Thun, d. 12 melantificia.
cristæflora	Andr. Er. n. 40. spulla.
culcitæflora	Borh Mss aggregata.
cumuliflora	
cupressiformis	T M. Idea
curviflora	TT / declinat
curvirostris	IIII tactor
cuspidigera	

ERICA.

	cyathiformis	Hortulanlævis.
	cylindriflora	Andr. Er. 36 .serratifolia.
	cyrillæflora	Legit Mulder.
4	Dahoicia	Eng. bot. t. 35.
	daphniflora	S. Er. legit Mulder.
		Hostulan Fiveri
	decora	HortulanEweri.
	densifolia W. 359	Willd. v. s.
	denticularis 408	Mantiss. p. 22.
	dianthifolia	S. Er. commun. Hibbert.
	diosmæfolia	Roxb. Msssubserrata.
	diotæflora	Soland. Mis pistillaris.
	doliiformis	Thun. d. 69, mammosa.
	dumosa	LinnBlæria ericoides.
	embolifera	B. pusilla.
	embothriifolia	Commun. Hibbert.
	empetrifolia W. 371	C. mag. t. 447.
	equisetifolia	- t. 247 articularis.
	exigua	Thun. d. 61parviflora.
		prscabra.
	fabrilis	Legit Masson.
	Fallax	
		Thun. d. 37 fastigiata.
		Andr. Er. 40 curvislora.
		Legit Mulder.
		Andr. Er. 6spicata.
		Legit Masson. Thun. Totto.
	festa	. Mulder.
	filiformis	
		Thun. d. 39cylindrica.
	flexilis	47. t. 5. f. 1. racemosa.
	- 8	Andr. Er. n. 33. cum Ic.
	floccosa	. n. 56 sordida.
		Thun. d. 54.
		S. Er. legit Masson.
		Andr. Er. 25. Melastoma.
	formosa	Thun.d. t. 3. f. 3.
	fragilisfragrans	And. Er. 26 Banksia.
	fragrans	— n. 1. Muscari.
		n. 41. cum Ic. coccinea.
		l. Kew. t. 9 Pluknetiana.
		inn. sp triffora
		Andr. Er. 22. monadelphia,
-	genistæfolia	Pl. Kew. t. 18comosa.
1	rilya W 200 I	Roxb. Mss tetraloba.
		Vendl. obs. 48.
0	L.I.	

glandulosaW. 404	Thun. d. 32.
glauca	C. mag. t. 580.
globosa	Willd. v. s.
glomiflora	Soland. Mssvesicaria.
glutinosaIV. 356	Pl. Kew. t. 17. Opt.
gorteriæfolia	C. mag. t. 362retorta.
gnaphaliistoraW. 374	Pluk. t. 346. f. 11.
gnidiæfolia	Linn. sp calycina.
gracilis	Hortulanimbecilla.
grandiflora 401	C. mag. t. 189.
guttæflora	Willd. sp. pllateralis.
helianthemifolia	Commun. Hilbert.
hirsuta	Thun. pr.
hirtiflora	C. mag. t. 481.
holosericea	Legit Masson.
liottoniæflora	Bot. rep. t. 39cubica.
humifusa	Hibbert. Mss.
humilis	Thun. d. t. 6. f. 3. depressa.
hyssopifolia	Soland. Msspigra.
hystriciflora	Thun. d. n. 33. Sparmanni.
imbellis	Andr. Er. n. 11lutea.
incurva	Wendl. obs. 47.
intervallaris	S. Er. Roxb. Mss. elongata.
jasminiflora	C. mag. t. 429 Aitonia.
labialis	Soland. MssBlæria.
lachneæfolia	Hortulanlachnæa.
lacunæflora	Welld. sp. pl quadriflora.
lagenæformis	Andr. Er. n. 49.
lamellaris	Pl. Kew. t. 16 urceolaris.
lanata	Wendl. obs. 45.
lasciva	Thun.d. 11. imbricata.
lavandulæfolia	Legit Masson.
lentiformis	Pt. Kew: t. 5 umbellata.
linifolia	Seb.1. f.6. tenuifolia.
lituiflora	H'end. Er. f. 1.7. perspicua.
longiAora	Hortulanelata.
longifolia	Pl. Kew. t. 4. Opt.
lucida	Legit Mulder.
lugubris	C.mag. t. 471 Mediterran.
lycopodiifolia	t. 356Massoni.
lyrigera	Roxb. Mssnigrita.
lysimachiæflora	Mantissmelanthera.
malleolaris	Hortulan empetrifolia.
mammosaW. 370	Willd. sp. pl verticillata.
manipuliAera	Forsk. floverticillata.

marifoliaW. 362	Pl. Kew. t. 14Opt.
	C. E. Catal Thunborgi
medioliflora	S. Er. Suppl Thunbergii.
melliflua	Pl. Kew.t.13cruenta.
metulæflora	C. mag. t. 612.
milleflora	Linn. sppaniculata.
mitræformis	C. mag. t. 481 hirtiflora.
modesta	Commun. Hibbert.
mucosa	Pl. Kew. t. 15.
multicaulis	Willd. spstricta.
multifloraW. 411	Linn. d. n. 58.
munda	Legit Masson.
nana	Hortulandepressa.
midiflora	Roxb. Mssdenticulata.
nodiflora	Commun. Hibbert.
nolæflora	Legit Masson.
nudiflora W. 386	Sm. ic. t. 57 S. sertiflora.
obesa	H. Kewmargaritacea.
obliqua	Pl. H. Kew. t. 3. Opt.
obpyramidalis	C. mag. t. 366 pyramid.
obvallaris	Thunb. d. n. 3 bracteata.
onosmæflora	Andr. Er. 31glutinosa.
oxycoccifolia	Legit Mulder.
DAYCOCCIIOIIa	
paleacea	LinnBlæria articularis.
pallida	C. mag. t. 480. pubescens.
palliiflora	Soland. Msscandida.
paludosa	H. Kewconcinna.
pannosa	Legit Masson.
parilis	
parviflora	Linn. sp. pl. ed. 2.
passerinæfolia	Pet. Gaz. t. 3. f. 7.
pavettæflora	Roxb. Mssinfundibulif.
pectinifolia	Legit Masson.
peduncularis	Thun. d. 83rubens.
pellucida	Soland. Mss.
pelviformis	C. mag. t. 342persoluta.
pendula	Wendl. obs. 48.
penicilliflora	Hortulan Petiveri vera.
periplocæsfora	Commun. Hibbert.
petiolaris	Thun. d. n. 7. t. 6. f. 2.
Pharetræformis	Andr. Er. 13 exsurgens.
phylicæfolia	S. Er. And. Er. 4. purpurea.
piluliformis	Linn. sp.
pinifolia	Thun. d. n. 26pinea.
pistillaris	Mantissaustralis.
placentæflora	Legit Masson.
piaceinanoia	Tregge Transon.

ml	Time Dissis silings
plumosa	Linn Blæria ciliata,
polytrichifolia	Legit Banks.
procera	Thun. d. n. 80.
prolifera	Andr. Er. 50 strigosa.
pubigera	Commun. Hibbert.
pudibunda	Wendr. Ernutans.
pugionifolia	Thum. d. 5tetragona.
pulchella	Legit Mulder.
pulchra	Andr. Er. 45Walkera.
pulviniformis	Legit Mulder.
pusilla	
pyramidalis	Linn. sp imbricata.
pyrolæflora	Willd. sp triflora.
pyxidiflora	Hortulanempetroides.
quadræflora	Legit Mulder.
radiiflora	Pl. Kew. t. 6coronata.
rupestris	t. 2Halicacaba.
sacciflora	Legit Masson.
Salax	Roxb. Mssramosiss.
saxatilis	C. mag. t. 11carnea.
scariosa	Linn. sp. ed. 2spumosa.
Scoparia	Clus. 1. 42. Roxb. Mssenneaphylla.
sceptriformis	
selaginifolia	Commun. Banks.
Sequax	C. mag. t 443. physodes.
seriphiifolia	Thun. d. 46cubica.
sexfaria	Pl. Kew. t. 11.
sicæfolia	Legit Mulder.
sacciflora	Masson.
spiculifolia	Sibthorp. Mssolympiaca.
spissifolia	And. Er. n. 7. cum Ic.
spirææflora	Linnleucanthera.
squamæflora	Roxb. Mss imbricata.
squarrosa	Legit Masson.
stagnalis	Roxb. Msstubiflora.
stelleriana W. 387	Pall. 2. t. 74. f. 2.
strigilifolia	Thun. prtransparens.
stylosa	Roxb. Missbracteata.
tardiflora	C. mag. t. 480pubescens.
taxifolia	Pl. Kew. t. 19.
tegulæfolia	S. Er. legit Masson.
tenuifoliaW. 384	Seba. 2. t. 9. f. 8.
tenuis	Hortulan divaricata.
Tetralix IV. 368	Eng. b. 1014botuliform.
thymifolia	Plu. t. 347. f. 1. planifolia.
,	

	tomentosa	
	tragulifera	— Masson.
	tubercularis	Soland. Mssinclyta.
	tubiflora	Linn. d. n. 40.
	turbiniflora	Commun. Hibbert.
	turvida	Roxb. Mss fusco-rubens.
	turmalis	Legit Mulder.
i.	turrigera	Hortulancupressina.
in the same	uncifolia	Linnregerminans.
17	urceolaris	Soland. Mssdura.
	vagans	Eng. bot. t. 3. S. Er. vaga.
	variifolia	Pl Kew. t. 7 Monsoniæ.
	velitaris	Roxb. Mssglabra.
	velleriflora	
	venusta	C. mag. t. 350. ventricosa.
	verecunda	Andr. Er. n. 48cernua.
	vernicistua	Roxb. Mssglutinosa.
	verticillaris	Wendl. obs. 45lanata.
	versicolor	Andr. n. 12. cum. Ic.
	vesicularis	
	vestiflua	Roxb. Msspetiveriana.
	vestita	
	viminalis	
	virgularis	Tr. L. soc. 6. 319.
	viridi-purpurea W. 363	
	viscida	
M.	volutæflora	
*	vulgaris	
	Xeranthemifolia	S. Er. legit Musson.
F	RINUS. Cl. 14. 2.	Schr 1034
	£	
	africanus W. 3. 333	B. Afr. t. 50. f. 1.
	alpinus 332	C. mag. t. 310.
	fragrans 333	_
	laciniatus	
	Lychnidea	· Suppt.
	maritimus	
	peruvianus 334	Feuill. 3. t. 25. f. 3.
	tristis	

EROCALIA. Cl. 5. 2. S	mith.
major	Exot. bot. t. 78.
minor	. t. 79.
ERIOCAULON. Cl. 3. 3	3. Schr. 132.
decangulare W. 1. 486	Pluk. t. 409. f. 5.
fasciculatum	
quinquangulare 485	
repens 486	
* septangulare	
setaceum 486	
sexangulare 485	B. Ind. t. 9. f. 4.
triangulare	
umbellatum 487	Lamarc, 3. t. 50. f. 4
ERIOGANUM. Cl. 11.	Michaux.
tomentosum	Fl. BorAm. t. 24.
ERIOPHORUM. Cl. 3.	1. Schr. 95.
* alpinum W. 1. 314	Eng. bot. t. 311.
* angustifolium — 313	t. 564.
cyperinum	Pluk. t. 419. f. 3.
Hudsonianum	Fl. BorAm.
* polystachyon 312	Eng. bot. t. 563.
* vaginatum,	. t. 873.
virginicum 313	Pluk. t. 299. f. 4.
ERIOSPERMUM. Cl. 6.	1. Jacquin.
latifoliumW. 2. 110	Com. hort. 2. t. 88.
lanceæfolium 111	
ERIOSTEMON. Cl. 10.	1. Juss. 297.
buxifolia	Smith, herb.
	- ۵ وه

	paradoxa		Smith. herb.
	salicifolia		
	salsolifolia		
	uniflora		C. mag. t. 273.
E	RISMA.	Cl. 1. 1.	Rudge.
	floribunda		R. Plant. Guj. t. 1.
			J.
E	RITHALIS.	Cl. 5. 1.	Schr. 324.
	fruticosa		
	porygama	991	Rumph. 3. t. 140.
Tr	RNODEA.	Cl 4 1	Schr 1718
4.4		_	
	littoralis	.W. 1. 611	Sloan. 2. t. 189. f. 1, 2
F	RODIUM.	C1 16 0	Aiton
.8			
	absinthoides		
	•		L'Herit. g. t. 3.
			Desf. Atl. 2. 110.
	arduinum		
	asplenioides		Desf. Atl. 2. t. 168. Cav. d. t. 126. f. 3.
			C. mag t. 18.
			Cav. ic. t. 92. f. 1.
	ciconium		
神	cicutarium		Fl. Lond.
	crassifolium		Desf. Atl. 2. 111.
	fissifolium		Bot. rep. t. 378.
	glandulosum .		
	glaucophyllum		
			Cav. d. 4. t. 88. f. 2.
	guttatum		
	heliotropoides		

	2		220111
	hirtum W. 3.	632	Vahl. s. 1. p. 49.
	hymenodes —	635	Cav. d. 4. t. 97. f. 3.
	incarnatum	637	C. mag. t. 261.
	laciniatum	633	Cav. d. 4. t. 113. f. 3.
	malacoides	639	Mor. s. 5. t. 15. f. 7.
	malopoides	640	Cav. d. 4. t. 90. f. 1.
*	maritimum	639	Eng. bot. t. 446.
*	moschatum	631	t. 902.
	murcicum	636	Cav. d. 5. t. 126. f. 1.
	petræum	626	Gouan. ill. t. 21. f. 1.
	pimpinellifolium —	630	Cav. d. 4. t. 13. f. 1.
	præcox	631	5. t. 126. f. 2.
	pulverulentum		
	ribifolium	638	Jacq. ic. 3. t. 509.
	romanum	630	C. mag. t. 377.
	Stephanianum	625	Willd. v. s.
			Cav. d. 4. t. 90. f. 4.
	tataricum		
E	RYNGIUM. Cl. 5	. 2.	Schr. 456.
	alpinumW. 1.		•
	amethystinum		
	Bourgati		
¥.	_		
	campestre		
	dilatatum		
	fætidum		
*	illicifolium		
-	maritimum		
	ovalifolium		
	•		Bauh. hist. 3. 88. f. 1.
	pusillum		•
	tenue		Bro. Fl. Lusit.

	tricuspidatum .W. 1. 1357 Mor. s. 7. t. 37. f. 13.
	triquetrum—1359 Vahl. s. 2. p. 46.
	yuccifolium Fl. BorAm.
E	RYSIMUM. Cl. 15. 2. Schr. 1090.
*	Alliaria W. 3. 510 Eng. bot. t. 796.
	angustifolia 513 Piller. et Mitt. it. t. 15.
*	Barbarea 509 Eng. lot. t. 403.
	bicorne 513 H. Kew.
*	cheiranthoides— 511 Eng. bot. t. 943.
	diffusum 512 Jacq. Aus. t. 75.
	hieracifolium 511 Fl. Dan. t. 923.
	junceum 513 Willd. v. s.
	odoratum 512 Jacq. Aus. t. 73.
	officinalis 509 Eng. bot. t. 735.
本	præcox 510 t. 1129.
	quadricorne 514 Willd. v. s.
	repandum 510 Jacq. Aus. t. 22.
	virgatum 512 Roth. cat. 1. 75.
	PRIMITION OF CALCA
Ľ	CRYTHRONIUM. Cl. 6. 1. Schr. 562.
	Dens-canis W. 2. 96 C. mag. t. 5.
_	
Ŀ	CRYTHROXYLON. Cl. 10. 3. Schr. 783.
	areolatumW. 2. 746 Jacq. Am. t. 87. f. 1.
	buxifolium Cav. d. 8. t. 231. f. 1.
	Coca 747 —. t. 229.
	ferrugineum
	havanense 747 —. t. 233.
	hypericifolium .— 746 —. t. 230.
	laurifolium 749 — . t. 226.
	longifolium t. 225.
	macrophyllum. — 748 — . t. 227.

rufum 747 —. t. 232.

sideroxyloides .W. 2. 748 squamatum	
ESCALLONIA. Cl. 5. 1	. Schr. 386.
myrtilloidesW. 1.1149	Sm. ic. t. 30.
serrata	
EUCALYPTUS. Cl. 12.	1. L'Herit.
botryoides IV. 2. 978	
capitellata 977	
cornuta	
corymbosa 979 Globulus	
hæmastoma— 978	
marginata	
obliqua 979	
paniculata	
pilularia 976	
piperita 978	White. voy. 226 et fig.
resinifera 977	
robusta 976	
saligna 977	
tereticornis 976	284.
EUCOMIS. Cl. 6. 1.	
nana	
bifolia	
regia 93	•
undulata	
punctata	
purpureo-caulis	Bot. rep. t. 369.
EUGENIA. Cl. 12. 1.	Schr. 842.

acutangula....W. 2. 966 Rumph. 3. t. 115.

	alpina	Swartz. pr.
	axillaris 960	•
	baruensis	Jacq. ic. 3. t. 486.
	buxifolia	
	caryophyllata 965	
	cotinifolia 963	Jacq. obs. 3. t. 53.
	crenulata 961	Swartz. pr.
	Cunnete 965	
	elliptica 966	
	fragrans 964	
	floribunda 960	
	Jambos 959	
	lateriflora 961	Vahl. s. 3. 64.
	latifolia 963	Aubl. Guj. 1. t. 199.
	laurina 967	B. Zeyl. t. 62.
	ligustrina 962	Swartz. pr.
	mallaccensis 959	
	Mini 964	Aubl. Guj. 1. t. 197.
	Patrisii 963	
	Pseudo-psidium — 962	
	punctata 964	Vahl. s. 3. 65.
	racemosa 966	
	sinemariensis 961	Aubl. Guj. 1. t. 198.
	tomentosa 966	t. 200.
	trinervia	Vahl. ecl. 2. 36.
	undulata 964	
	uniflora 962	
	zeylanica 963	
		4
4	UONYMUS. Cl. 5. 1.	Schr. 373.
	europæusW. 1.1130	Eng. bot. t. 362.
	Tobira	
	japonicus	
	verrucosus1131	

E

	1 , ' C 1'	7 1 1101	7 7
	latifolius W		_
			2. t. 120.
	americanus		Com. hort. 1. t. 81.
E	UPAREA. (Cl. 5. 1.	Schr. 397.
			Gært. 1. t. 50. f. 5.
	amænav	. 1. 1100	Gæri. 1. i. 30. j. 3.
77	TIDITODDIA	21 44 0	0.1
£	UPHORBIA.	Jl. 11. 3	. Schr. 823.
	adiantoidesW	7. 2. 901	Lamarc. 2. 422.
	aleppica	913	Alp. exot. t. 64.
	ambigua	910	Willd. v. s.
*	amygdaloides	924	Eng. bot. t. 256.
	Anacantha		B. Afr. t. 7. f. 2.
	angulata		Jacq. ic. t. 481.
	Antiquorum		Com. hort. 1. t. 12. Mor. s. 10. t. 3. f. 12.
	Atoto	— 894	Forst. pr.
	balsamifera		H. Kew.
	brasiliensis		Lamarc. 2. 420.
	bupleurifolia		Jacq. Sch. 1. t. 106.
	canariensis		Com. hort. 2. t. 104.
	canescens		Cav. ic. 1. t. 63.
	Caput-Medusæ		Com. præl. 57. t. 7.
	carniolica		Scop. Carn. t. 21.
	cereiformis Chamæsyce		B. Afr. t. 9. f. 3. Clus. 187.
*	Characias	925	Eng. bot. t. 442.
	Clava		Com. præl. 58. t. 8.
	corollata		Pluk. t. 446. f. 3.
	corallioides		Amæn. 3. 123.
	cotinifolia	892	Com. hort. 1. t. 15.
	cucumerina		Vaill. 3. t. 5.
	cuneata		Vahl. s. 2. p. 55.
:¥:	cyathophora Cyparissias		Jacq. ic. t. 480.
-71	dendroides		Eng. bot. t. 840. Amæn. 3. 128.
	diffusa		Jacq. ic. t. 88.
	dracunculoides		B. Afr. t. 4.
	dulcis	909	Jacq. Aus. t. 213.
	elliptica	902	Lamarc. 2. 422.
	emarginata	923	H. Kew.
	epithymoides	909	Jacq. Aus. t. 344.

*	Esula	010	Eng. bot. t. 1399.
*			t. 1336.
	falcata	500	Barr. 751.
	genistoides	008	
	Gerardiana		
	glabrata		
	glauca		Forst. pr.
	graminea	910	Jacq. obs. t. 31.
	granulata	899	Vahl. s. 2. 54.
拳	Helioscopiæ	014	Eng. bot. t. 883.
	hentarone	914	Boerh. Lug. t. 258.
	heptagona	000	
	herniariæfolia	902	Tourn. cor. 1.
	heterophylla	091	Pluk. t. 12. f. 6.
*	hirta	891	B. Zeyl. t. 104.
N.	hyberna		Eng. bot. t. 1337.
	hypericifolia—	895	Com. præl. p. 60. t. 60.
	hyssopifolia	897	Linn. sp.
	Hystrix	885	Pluk. t. 230. f. 5.
	imbricata	901	Vahl. s. 2. p. 54.
	Ipecacuanha—	900	Amæn. 3. 117.
	juncea		Jacq. h. Sch. t. 107.
		907	ic. t. 87.
	lævigata	894	Vahl. s. 2. 54.
	Lathyris	906	Blackw. t. 123.
	laurifolia	890	Lamarc. 2. 415.
	linarifolia		
	linearis		
	linifolia		Vahl. s. 2. p. 53.
	literata		
	lophogona	889	Lamarc. 2. 414.
	maculata		
	Mamillaris	883	
	mauritanica		
	mellifera	892	
	meloformis —		Annals of bot. vol. 1. pl. 2.
	micrantha		Willd. v.s.
	myrsinites		Clus. 2. 189.
	myrtifolia		Linn. sp.
			Com. hort. 1. t. 13.
	nicæensis		Jacq. ic. 3. t. 485.
		892	t. 479.
	obliterata	904	Swartz. pr.
	ocymoidea		Amæn. 3. 112.
	officinalis	884	Com. hort. 1. t. 11.
	orientalis	917	Amæn. 3. 123.

	onimonalidas W o	004	1
	origanoides W. 2	. 894	Amoen. 2. 114.
	pallida	- 923	Willd. v. v.
	palustris	- 922	Willd. v. v. Mor. s. 10. t. 2. f. 1.
*	Paralias	- 912	Eng. bot. t. 195.
	parviflora	- 898	
*	1 chiis	- 899	
¥	Peplus	903	Eng. bot. t. 959.
	petiolaris		C. mag. t. 883.
	picta	896	Jacq. ic. t. 477.
	pilosa		Gmel. 2. t. 93.
	pilulifera	897	B. Zeyl. t. 105. f. 1.
	Pinea	- 913	Syst. veg.
	piscatoria	880	H. Kew.
	Pithyusa		Mor. s. 10. t. 1. f. 25.
考		018	Eng. bot. t. 333.
	nolymonifolia	910	Ing. cot. t. 333.
*	portlandica	011	Jacq. coll. t. 13. f. 3.
	portialidades	911	Eng. bot. t. 441.
	portulacoides	901	Feuill. 707. f. 2.
	prostrata	895	H. Kew.
	provincialis	914	Willd. v. v.
	ptericocca	• • • •	Bro. Fl. Lusit.
	pubescens	915	Vahl. s. 2. p. 55.
	punicea	916	Sm. ic. t. 3.
	pyrifolia	890	Lamarc. 2. 415.
	rosea		
	rubra		
	salicifolia	923	Willd. v. s.
	saxatilis		Jacq. Aus. t. 345.
	scordifolia		ic. t. 476.
	serrata	915	t. 384.
	segetalis	913	Mor. s. 10. t. 2. f. 3.
	spathulata	904	Lamarc. 2. 424.
	spinosa	908	Herm. Lug. t. 601.
	spinosa	918	Tourn. cor. 2.
	stellata	886	Vaill, 4, t, 11,
泽	stricta		
			Mor. s. 10. t. 1. f. 3.
	terracina		
	thymifolia	808	B. Zeyl. t. 105. f. 3.
	Tirucalli	800	Com hort 1 + 14
	tithymaloides		
	triaculeata	001	Vahl c 2 2 53
	tribuloides		
			Lamarc. 2. 412.
	tuberculata	887	Jacq. Sch. 2. t. 208.
	tuberosa	905	B. Afr. t. 4.

verrucosa
EUPHRASIA. Cl. 14. 2. Schr. 998.
aspera
EURYA. Cl. 11. 1. Schr. 820. japonicaW. 2. 856 Thun. Jap. t. 25.
EURYALE. Cl. 13. 1. Salisb. ferox
EUSTEPHIA. Cl. 6. 1. Cavan. coccinea
EUSTOMA. Cl. 5. 1. Hooker. silenifolium Parad. Lond. t. 34.
EVOLVULUS. CI. 5. 4. Schr. 524. nummulariusW. 1.1516 Sloan. t. 96. f. 2. gangeticus ——1517 Amæn. 4. 306. emarginatus —— B. Ind. t. 30. f. 1.

100
alsinoidesW. 1.1517 Rheed. 11. t. 64.
Diowitt of the
sericeusf. 3.
sericeus
FX ACUM. Cl. 4. 1. Schr. 185.
EXACUM. Cl. 4. 1. Schr. 103.
albens
1
* filiforme 635 Ling gujanense 637 Aubl. 1. t. 26. f. 1.
heteroclitum 639 Mantiss.
heteroclitum
hyssopitolium 631 Pluk, t. 343. f. 3.
hyssopifolium. 634 Pluk. t. 343. f. 3. pedunculatum. 636 Supple.
punctatum 636 Suppl. Lamarc. 2. 638.
059 2711000
sessile 639 Aubl. Guj. 1. t. 27. Spicatum 639 — t. 26. f. 2.
viscosum 634 Sm. ic. pict. t. 18.
Cl 5 9 Rillard.

EXOACANTHA. Cl. 5. 2. Billard. heterophylla...W.1.1378 Bill. pl. Syriæ. t. 2.

FABRICIA. Cl. 12. 1. Smith.

myrtifolia.....W. 2. 951 Gært. 1. t. 35. f. 4.

lævigata...... Tr. L. soc. 3. 265.

TLIK	OLII.
capensis	Thun. pr.
Elaphrium	
Euodia 666	
horrida 667	
octandra 668	
piperita 667	Gærtn. 1. 334.
Pterota 666	Brown. J. t. 5. f. 1.
Tragodes 667	Pluk. t. 107. f. 4.
triphylla 666	Rumph. 2. t. 62.
Zanthoxyloides. 667	Lamarc. 2. 442.
FAGONIA. Cl. 10. 1.	Schr. 731.
cretica	
hispanica	
arabica	Shaw. Afr. 220.
indica 566	
	250 21000 00 020 30 20
FACIDÆA CLÆ.1	Sohr 076
FAGRÆA. Cl. 5. 1.	
ZeylanicaW. 1. 830	Act. Holm. 1782. t. 4.
FALKIA. Cl. 6. 2.	Schr. 611.
repens	Bot. rep. t. 257.
ERONIA. Cl. 10. 1.	Correa.
elephantum	
ciepnantum	110.10. 2. 1. 141.
EEDDADIA OLIC O-	0.1 1100
TERRARIA. Cl. 16. 3.	
undulataW. 3. 580	C. mag. t. 144.
antherosa	t. 751.
ERULA. Cl. 5. 2.	Schr. 475.
Assa-fætidaW. 1.1413	

F

F

F

F

F

 \mathbf{F}

VOL. I.

	canadensisW.1.1413	Hort. Upsal.
	communis <u>-1411</u>	Mor. umb. t. 2.
	Ferulago — 1412	s. 9. t. 15. f. 1.
	glauca	
	Meoides1413	
		Jacq. Aus. 5. t. 5.
	orientalis1412	Tourn. 3. t. 239.
	persica1413	Tr. phys. 1785. t. 3, 4.
	Rablensis1412	Jacq. coll. 4. 312.
	sibirica1411	Pallas. it. 2. t. N.
	tingitana1412	
		could harry
F	ESTUCA. Cl. 3. 2.	Schr. 418.
	Alopecurus	
	amethystinaW. 1. 420	Scheu. g. t. 6. f. 7.
*	bromoides 418	Eng. bot. t. 1411.
※	calamaria	. t. 1005.
	calycina 427	Cav. ic. t. 44. f. 2.
	ciliata	Bro. Fl. Lusit.
	cristata 426	Linn. sp.
	decumbens 424	-
	diandra	Fl. BorAm. t. 10.
	distichiphylla	
	divaricata	-
	Dumetorum 422	
	duriuscula 421	_
米	elatior 425	Flor. Lond.
	fusca 424	Linn. sp.
*	gigantea	
	heterophylla 421	
	hybrida	
	indica 427	
	litoralis	
*	loliacea 420	
	longiseta	Bro. Fl. Lusit.

	miscia	Thun. Jap.
*	Myurus 422	Eng. bot. t. 946. 1412.
*	ovina 419	. t. 585.
	pauciflora 425	Thun. Jap.
	pectinata	Labill. N. Holl. t. 25.
	poæoides	Fl. BorAm.
	polystachya	
*	pratensis 425	Flor. Lond.
	pumila 420	Villars. delph. 2. 102.
	pungens 427	
	reptatrix 421	Linn. sp.
*	rubra 420	
	scabra 424	
	sciuroides 423	
	spadicea	
	tenella 419	
*	411.5.4.1.1	_
	unioloides	
*	vivipara	Eng. bot. t. 1355.
	111	
E	ISSILIA. Cl. 3. 1.	Juss. 228.
•	PsittacorumW. 1. 194	Lamarc. ency. t. 28.
		v
FJ	LAGELLARIA. Cl. 6.	3. Schr. 614.
	indica	Rumph. 5. t. 59. f. 2.
	repens	

FŒTIDIA. Cl. 12. 1. Juss. 361.
mauritiana W. 2. 980 Lamarc. ency. t. 419.

FONTANEȘIA, Cl. 2. 1. Billard.
Phillyræoides...W. 1. 52 Bill. ic. 9. f. 1.

FORSKOLE	A. Cl. 8. 4.	Schr. 678.
tenacissima.	W. 2. 474	Pluk. t. 275. f. 6.
		H. Kew.
angustifolia.		Murr. Goett. 1784. t.
TOWLYDD OF		- control of the cont
		3. 2. Schr. 92.
alnifolia	.W. 2.1224	Jacq. ic. 1. t. 100.
Gardeni		Fl. BorAm.
EDACADIA	Cl 10 F	Sohn OCT
FRAGARIA.		
		Eng. lot. t. 1524.
		Du Ham. 1. t. 8.
		t. 5.
		Dill. t. 120. f. 146.
		Ehrh. Beitr. 7. 26.
		C. mag. t. 63.
* sterilis		
FRANKENIA	. Cl. 6. 1.	Schr. 604.
* lævis	W. 2. 241	Eng. bot. t. 205.
thymiflora		Barr. 714.
Nothria	242	Berg. t. 1. f. 2.
hirsuta		Mich. g. t. 22. f. 2.
* pulverulenta.	243	Sm. Brit.
FŔASERA.	Cl 4 1	IValt
Walteri		Fl. BorAm.
TIP 4 7773 7770	7 Cl. 2. 1.	Sm. (0 1 100
FRAXINUS.	Cl. 23. 2	Sm. { Schr. 1597.
		Willd. arb. 116.
angustifolia.	• • • • • • • • • •	Bauh. 1. 177.
		Catesb. 1. t. 80.
epiptera		Flor. BorAm.

* excelsior	Sm. Brit.
heterophylla	Willd. arb.
juglandifolia	
Ornus	Fl. Græc. t. 4.
parvifolia	Willd. arb. t. 6. f. 2.
platycarpa	Fl. BorAm.
pubescens	Willd. arb.
quadrangulare	
rotundifolia	Pluk. t. 182. f. 4.
sambucifolia	Willd. arb.
tamariscifolia	Vahl. enumerat.
FREZIERA. Cl. 13. 1.	Schr. 1757.
theæoides W. 2.1179	Swartz. pr.
undulata	
reticulata	Humboldt. Plant.
canescens	
chrysophylla	
sericea	
nervosa	•
TID IMIT Y A D.Y.A. C.	0.7
FRITILLARIA. Cl. 6. 1	
Imperialis W. 2. 90	
latifolia 92	
* Meleagris 91	
obliqua	- C
Persica 90	•
pyrenaica 91	_
verticillata	Willd. v. s.
EDOELIGIUA CLAI	77.1.1
FROELICHIA. Cl. 4. 1.	
paniculata W. 1. 607	Vahl. ecl. 1. t. 10.
FIICHEIA CL . :	C.L. C.C.
FUCHSIA. Cl. 8. 1.	
triphyllaW. 2. 339	Plu. g. t. 133. f. 1.

166	GALIF	PEA.
multiflora		Forst. g. t. 29.
FUIRENA.	Cl. 3. 1.	Schr. 90.
		Rottb. t. 19. f. 3. Fl. BorAm. t. 7.
GÆRTNERA	. Cl. 10. 1	. Schr. 735.
racemosa	.IV. 2. 550	Gært. 2. t. 116.
GAHNIA.	Cl. 6. 1.	Schr. 606.
		Forst. g. t. 25 pr. 159.
GALANTHU:	S. Cl. 6. 1.	Schr. 547.
* nivalis	W.2. 29	Eng. bot. t. 19.
GALAX.	Cl. 5. 1. S	chr. 382.
aphylla	.W. 1.1146	C. mag. t. 754.
GALAXIA.	Cl. 16. 1.	Schr. 1103.
ovata graminea	.IV. 3. 583	Cav. 6. t. 189. f. 2.
GALEOBDO:	LON. Cl.	14. 1. Hudson.
* luteum		Eng bot. t. 787.
GALIPEA.	Cl. 2. 1.	Aublet.

minuta Thun. d. t. 1. f. 1.

-10 -

G	ALENIA.	Cl. 8	. 2.	Schr. 673.
	africana	W. 2.	436	Till. pisan. 20. t. 15.
	procumbens			
	procumbens		-11	suppi.
G	ALEOPSIS.	Cl. 14	k. 1.	Schr. 872.
*	Ladanum	.W. 3	. 91	Eng. bot. t. 884.
	grandiflora			Riv. t. 24.
*				Eng. bot. t. 207.
	villosa			
*	versicolor			Eng. bot. t. 667.
C	ATTTIM	C1 4	1	Schr. 162.
U	ALIUM.	CI. 4	. 1.	BCIII . 102.
	album			Vahl. s. 2. 30.
米	anglicum			Eng. bot. t. 384.
*	Aparine			. t. 816.
	aparinoides			Vahl. s. 2. 30.
	aristatum		592	Bocc. t. 75.
	asperum		586	Thun. pr.
	asprellum			Fl. BorAm.
	austriacum bermudianum			Jacq. Aus. t. 50. Linn.
	Bocconi			Bocc. t. 101.
*	boreale			Eng. bot. t. 105.
	capense		586	Thun. pr.
	chloranthum .			Bro. Fl. Lusit.
	clatonia			Fl. Bor Am.
	circæzans			
*	cruciatum			Eng. bot. t. 143.
	ericoides		596	Lamarc. 2. 577.
冰	CICCLIIII			Sm. Brit.
	expansum		586	Thun. pr.
	fruticosum		585	Willd. v. s.
	glabrum		586	Thun. pr.
	glaucum		593	Jacq. Aus. 1. t. 81.
	græcum		505	Alp. exot. t. 166.
	hercynicum hierolymitanu:	m	393	Weigel. obs.
				Amæn. 5. 451. Lamarc. 2. 5.
	hispidulum		391	Fl. BorAm.
	Jussiei		588	Act. Par. t. 15. f. 2.
			000	22.20 2

	linifoliumW. 1.	591	Barr. 583.
	maritimum —	600	Mantiss.
	megalospermum-	594	Allion. t. 79. f. 4.
	microcarpum	599	Vahl. s. 2. 30.
	microcarpum	589	Gmel. 3. 169.
*	Mollugo	590	Sm. Brit.
	montanum	585	Villars. 2. t. 7.
	mucronatum	586	Thun. pr.
*	palustre		Sm. Brit.
*	parisiense	599	-
	_ , ,	592	Vahl. s. 2. p. 29.
	pilosum	599	H. Kew.
	puncticulosum		Fl. BorAm.
	purpureum		H. Cliff. 34.
茶	pusillum	589	Eng. Vot. t. 74.
	pyrenaicum		Gouan. t. 1. f. 4.
	rigidum	592	H. Kew.
	rotundifolium	596	Jacq. Aus. t. 94.
	rubioides		Pollich. 148.
	rubrum		Bauh. 3. 721. f. 2.
	ruthenicum	597	Willd. v. s.
*	saxatile		Eng. bot. t. 815.
	scabrum	590	Jacq. Aus. 5. t. 442.
	spurium	594	Vaill. t. 4. f. 3.
	svlvaticum	591	Blackw. t. 168.
	tenue	588	Villars. 2. t. 7.
	tinctorium	586	Linn.
*	tricorne		Sm. Brit.
	triflorum		Fl. BorAm.
	trifidum	585	Fl. Dan. t. 48.
*	uliginosum		Sm. Brit.
	uniflorum		Fl. BorAm.
*	verum		Eng. bot. t. 660.
	viscosum	587	
*	Witheringium		Eng. bot. t. 171.
G	ALOPINA. Cl. 4.	2.	Schr. 231.
	*	* ~ ^	TTI
	circæoidesW.1.	100	Thun. g. 1. 2.
G	ARCINIA. Cl. 11.	. 1.	Schr. 813.
	Nangostana W.	848	Gært. 2. 105.
	celebica		Rumph. 1. t. 41.
			A

	Cambogia W. 848	Gært. 2. t. 105.
	cornea 849	
		•
G	ARDENIA. Cl. 5. 1.	Schr. 416.
	armataW. 1.1229	Jacq. Am. t. 49.
	clusiæfolia1227	coll. t. 4. f. 3.
	Dumetorum—1229	Gært. 1. 140.
	florida1225	Ehret. t. 15.
	Genipa1228	Plu. ic. 13.
	gummifera—1227	Thun. d. t. 2. f. 3.
	latifolia1226	
	micranthus1230	Thun. d. t. 1. f. 2.
	multiflora1231	Lamarc. t. 156. f. 2.
	Mussænda—1227	Jacq. hort. Am. t. 48.
	radicans1225	Thun. Jap. t. 20.
	Randia1230	Pluk. t. 97. f. 6.
	Rothmannia—1228	C. mag. t. 690.
	scandens — 1230	Thun. d. t. 2. f. 5.
	spinosa1229	f. 4.
	Thunbergia—1226	
	tubiflora	
	uliginosa1228	

- GARIDELLA. Cl. 10. 3. Schr. 778.

 Nigellastrum . W. 2. 731 Mor. s. 12. t. 18. f. 6.
- GAULTHERIA. Cl. 10. 1. Schr. 749. procumbens...W. 2. 616 Bot. rep. t. 116. antipoda Forst. pr.

mutabilis W. 2. 312 C. mag. t. 389.
angustifolia Fl. BorAm.
GEISSORHIZA. Cl. 3. 1. Gawler.
excisa C. mag. t. 584.
furva Herb. Banks.
hirta Thunb. d. n. 9.
humilis
imbricata De la Roche.
inflexa
obtusata
secunda t. 597.
setacea
subulata Lam. encycl.
GELSEMIUM. Cl. 5. 1. Juss.
nitidum Fl. BorAm.
GENIOSTOMA. Cl. 5. 1. Schr. 327.
rupestrisIV. 1. 998 Forst. pr.
rapestite
GENOSIRIS. Cl. 2. 1. Labill.
fragilis
nagnis Lav. 14. How. t. g.
GENTIANA. Cl. 5. 2. Schr. 450.
acaulis
adscendens—1335 Gmel. 4. t. 51. f. 4.
algida1337 Pallas Ross. 2. t. 95. altaica1341 ———————————————————————————————————
* Amarella—1347 Eng. bot. t. 236.
angustifolia Fl. BorAm.
aquatica1345 Gært. 1. 159.

	asclepiadea W. 1.1334	Ger. 351. f. 2.
	aurea1339	Barr. 104. f. 1.
	auriculata 1349	Pallas. Ross. t. 91. f. 2.
	barbata1352	t. 92. f. 2. a.
	bavarica1313	Com. hort. 1. t. 15. f. 1.
	campanulata—1333	Jacq. Aus. 5. t. 29.
*	campestris1348	Eng. bot. t. 235.
	Catesbæi	Bot. rep. t. 418.
	chloodes	Bro. Fl. Lusit.
	ciliata1351	C. mag. t. 639.
	corinthiaca—1350	
	comminaca — 1330	Jacq. misc. 2. t. 6.
	crinita1352	Fræl. Gent. p. 112. 44.
	cruciata1334	Barr. 66.
	exaltata — 1340	Plu. 3. 81. f. 1.
	frigida1336	Fræl. Gent. N. 13.
	germanica1346	Barr. 510, 102.
	germanica—1346 glacialis—1349	Ræmer 1. t. 3. f. 5.
	glauca — 1340	Pallas. Ross. 2. t. 93. f. 2.
	hortensis	Bro. Fl. Lusit.
	imbricata1344	Com. h. 1. t. 15. f. 2.
	linearis1339	Fræl. Gent. N. 11.
	lutea	Med. lot. t. 156.
	macrophylla—1335	Gmel. 4. t. 52.
	montana — 1334	Forst. pr.
	nana1350	Jacq. misc. 1. t. 10. f. 3.
	nivalis1344	Eng. bot. t. 896.
	obtusifolia—1347	Ræmer. 1. t. 1. f. 3.
	ochroleuca—1338	Pluk. t. 186. f. 1.
	pannonica—1331	Mor. s. 12. t. 4. f. 3.
k	Pneumonanthe .——1336	Eng. bot. t. 20.
	pratensis — 1348	Fræl. Gent. N. 34.
	prostrate	
	prostrata1344	Jacq. coll. 2. t. 17. f. 2.
	pumila1345	obs. 2. t. 49.
	punctata 1333	Mor. s. 12. t. 4. f. 2.
	purpurea — 1331	Bot. rep. i. 117.
	pyrenaica—1341	Gouan. 7. t. 2. f. 2.
	quinqueflora1339	Linn. sp.
	ramosissima	Bro. Fl. Lusit.
	rotata1351	Gmel. 4. t. 51. f. 2.
	Saponaria1338	Mor. s. 1. t. 5. f. 4.
	saxosa1337	Act. Holm. 1777. t. 5.
	scilloides1346	Suppl.
	septemfida1333	Pallas. Ross. 2. t. 92. f. 1.
	serrata1353	Fræl. Gent. N. 47.
	,	Fl. Dan. t. 343.

	tenella	
	triflora1336	Pall. 2. t. 93. f. 1.
	uliginosa 1347	
	uniflora—1346 utriculosa—1343	Ræmer. 1. t. 3. f. 4. Barr. 48, 122. f. 2.
*	verna1342	Eng. bot. t. 493.
	villosa1338	Linn.
G	ERANIUM. Cl. 16. 4.	Schr. 1118.
	aconitifolium W.3. 704	L'Herit, ger. t. 40.
	anemonifolium. 698	C. mag. t. 206.
	angulatum 702	t. 203.
	argenteum 707	t. 504.
	asphodeloides 704	Till. Pisan. 67.
	bohemicum 708	Dill. t. 133. f. 160.
	Botrys	Bro. Fl. Lusit.
	canescens 706	
	carolinianum 711	Dill. t. 135. f. 162.
	collinum 705	
*	columbinum— 711	
	dissectum 712	
	divaricatum 709	Willd. v. v.
	fuscum 700	
	ibericum 702	
	incanum 706	· ·
	lividum 701	•
*	lucidum 709	0 -
	macrorhizum 699	Mor. s. 4. t. 16. f. 15.
	·	
*	maculatum 705	Dill. t. 139. f. 151.
	molle 710	
茶	nodosum 701	
	palustre 703	·
*	parviflorum	
*	Phæum 699	
	1	Forst. pr.
*	pratense 705	Eng. bot. t. 404.
	•	

* purpureumW.3.	715	Sm. Br. var. robertian.
* pusillum	713	Eng. bot. t. 385.
* pyrenaicum	708	t. 405.
reflexum	700	Barr. 39.
* robertianum	714	Eng. bot. t. 1486.
* rotundifolium	712	t. 167.
* sanguineum	697	——. t. 272.
sessiliflorum	696	Cav. d. 4. t. 77. f. 2.
sibiricum	697	Gmel. 3. t. 67.
spinosum	696	B. Afr. t. 31.
striatum		
* sylvaticum	703	Eng. bot. t. 121.
tuberosum	698	Park. P. t. 227. f. 4.
varium	707	L'Herit. g. t. 37.
		o o
GERARDIA. Cl. 14	. 2.	Schr. 1004.
Afzelia		Fl. Bor Am.
auriculata		
delphinifolia IV. 3.		Pluk. t. 358. f. 3.
erecta		•
flava		
glutinosa		
japonica		Thun. Jap.
		Berg. 162. t. 3. f. A.
pedicularia		Linn. sp.
purpurea		Pluk. t. 388. f. 1.
scabra		
sessiliflora		
tenuifolia		
tuberosa		Plu. ic. 75. f. 2.
tubulosa		Suppl.
taoutosa , , , , ,	222	Day Jose
CECNEDIA CI		2001
GESNERIA. Cl. 14	. 2.	Schr. 1006.
acaulis	230	Sloan. J. 1. t. 102. f.

	calycina	Swartz. pr.
	corymbosa 230	
	Craniolaria 231	Plu. gen. t. 137.
	exserta 232	
	grandis 231	_
	humilis 230	
	pumila 231	
	scabra 232	
	tomentosa 231	
	ventricosa	
	Teller 1000d * * * * * *	Swar the pro-
	ETHYLLIS. Cl. 6. 1.	Cohn 104
C		
	spiralis	
	ciliaris	-
	villosa	• •
	plicata 105	Jacq. Sch. 1. t. 80.
	lanceolata	Suppl.
		*
G	EUM. Cl. 12. 5.	Schr. 867.
	anemonoides W. 2.1117	Pall 3 + F f A
	atlanticum—1116	
	biflorum	
	geniculatum	
	japonicum1114	
	• -	
	montanum—1116 potentilloides—	
	•	
	pyrenaicum—1115	
	radiatum	-
A.	reptans1117	
*	rivale1115	
,,	strictum—1113	-
*	urbanum	
	virginianum	Herm. Parad. 111.

GHINIA. Cl. 2. 1.	Schr. 24.
spinosa W. 1.1114	Pluk. t. 234. f. 4.
mutica	Aubl. Guj. t. 268.
GILLIBERTIA. Cl. 10.	1 () 600
decandra W. 2. 551	
ovata 552	
heterophylla	
oppositifolia	. t. 214.
GINORIA. Cl. 11. 1.	Schr 896
americanaIV. 2. 871	Jacq. Am. t. 91.
OLCEVIA OL	0.7 #00
	Schr. 532.
pharnacioides .W. 1.1547	
nudicaulis	_
orientalis	Lamarc. 2. 723.
GLADIOLUS. Cl. 3. 1.	Schr. 77.
alatus	C. mag. t. 586.
angustus 218	_
blandus	C. mag. t. 625, 645, 648.
byzantinus	——. t. 874.
cardinalis	
carinatus	-
carneus 213	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
communis	
var	
concolor	
Cunonia	
cuspidatus	
flexuosus 208 floribundus 219	
219	o. mag. 1. 010.

	gracilis W. 211 C. mag. t. 562.
	hirsutus 214 — t. 574, 727, 823.
	hyalinus 211 Jacq. ic. t. 242.
	Milleri C. mag. t. 632.
	namaquensis t. 592.
	permeabilis De la Roche diss. 27.
	quadrangularis C. mag. t. 567.
	segetum
	setifoliusW. 217 Thun. d. N. 8.
	tenellus
	tristis 210 Ehret. t. 39.
	undulatus 218 C. mag. t. 538.
	versicolor t. 556.
	viperatus t. 688.
	viridis H. Kew.
	WatsoniusW. 214 C. mag. t. 450, 569.
G	LAUCIUM. Cl. 13. 1. Juss. 236.
	fulvum Smith exot. bot. t. 7.
	japonicum
*	luteum Eng. lot. t. 8.
	Phænicium <i>t.</i> 1433.
	violaceum
	Violaceum
C	GLAUX. Cl. 5. 1. Schr. 408.
*	maritimaW. 1.1210 Eng. bot. t. 13.
	TECHOMA CLASS CLASS
	GLECHOMA. Cl. 14. 1. Schr. 970.
*	hederaceaW. 3. 85 Eng. bot. t. 853.
C	GLINUS. Cl. 11. 5. Schr. 836.
	lotoides W. 2. 929 B. Ind. t. 36. f. 1.
	setiflorus Vahl. s. 3. p. 64.
	dictamnoides Pluk. t. 356. f. 6.
	240000000000000000000000000000000000000

GMEDI	MA.
GLOBBA. Cl. 2. 1. S	chr. 54.
marantina W. 1. 153 M	
nutans Ra	
japonica 154 T	hun. Jap.
uviformis Ra	umph. 6. t. 59. f. 2.
GLOBULARIA. Cl. 4. 1.	Schr. 146.
longifolia W . 1. 539 Sl	oan. 1. t. 5. f. 3.
Alypum 540 Pa	
bisnagarica Pl	
vulgaris M	
spinosa 541 Lo	
cordifolia M	
nana 542 Lo	tmarc. 2. 723.
GLORIOSA. Cl. 6. 1. Se	
superbaW. 2. 95 Co	
simplex 96 M	antiss.
GLOSSOMA. Cl. 4. 1. So	hr. 1728.
arborescensW.1. 664 Au	ıbl. Guj. 1. t. 35.
GLOSSOPETALUM. Cl. &	5. 5. Schr. 526.
glabrum W. 1.1521 Au	ıbl. Guj. 1. t. 116.
tomentosum—1522 —	p. 296.
GLOXINIA. Cl. 14. 2. L	'Herit.
maculataW. 3. 229 Eh	ret. t. 9. f. 2.
GLUTA Cl. 5. 1. S.	chr. 368.
Benghas	antiss.
GMELINA. Cl. 14. 2. Sc	hr. 1023.
asiaticaW. 3. 313 Pla	
VOL. I. 2 A	in. c. 303. j. 3.
# /\	

G	NIDIA.	Cl. 8.	1. 3	Schr. 666.
	argentea	.W. 2.	427	Thunb. pr.
	biflora			Photography .
	capitata	—	426	Suppl.
	carinata	—	425	Thunb. pr.
	daphnæfolia .		428	Suppl.
	filamentosa,.		425	
	imbricata	—	427	anning the same of
	lævigata	—	426	Bot. rep. t. 89.
	oppositifolia.		428	Pluk. t. 323. f. 7.
	pinifolia		424	B. Afr. t. 41. f. 3.
	racemosa		427	Thunb. pr.
	radiata		425	Wendl. 15. t. 2. f. 12.
	scabra		426	Thunk. pr.
	sericea		427	B. Afr. t. 49.
	simplex		426	Bot. rep. t. 89.
	tomentosa	—	427	Linn.
				*
G	OMPHIA.	Cl. 10	0. 1.	Schr.739.
	angustifolia	.W. 2.	569	Vahl. s. 3. p. 49.
	nitida	,	570	Swartz. fl. Ind.
	Japotapita			Plu. ic. 153.
	lævigata	r .		Vahl. s. 2. p. 49.
	laurifolia			Swartz. fl. Ind.
G	OMPHOLO:	BIUM	. Cl	. 10. 1. Juss. 352.
	grandiflorum.			Sm. exot. bot. t. 5.
				. t. 58.
				in Ann. of .bot. 1. 505
	pinnatum			
	•			Bot. rep. t. 425.
				H. parad. Lond. pl. 6.
	•			

GORDONIA. Cl. 16. 6. Schr. 1144.

Lasianthus....W. 3. 840 C. mag. t. 668.

Hæmatoxylon. .- 841 Swartz. fl. Ind. 2.

Franklina L'Herit. st. 1. 156.

GOSSYPIUM. Cl. 16. 6. Schr. 1138.

arboreum. W. 3. 804 Cav. diss. 6. t. 193.

barbadense 805 Pluk. t. 193. f. 2.

herbaceum.... 804 Blackw. t. 354.

hirsutum..... 805 Pluk. t. 299. f. 1.

indicum..... 803 Cav. dis. 6. t. 169.

latifolium 806 Murr. comm. Goett. t. 1.

micranthum ... 804 Cav. d. 6. t. 193.

peruvianum.... 806 ---- t. 168.

religiosum.... 805 Pluk. t. 188. f. 1.

vitifolium 804 Cav. d. 6. t. 166.

GRANGERIA. Cl. 11. 1. Juss. 376.

borbonica. ... W. 2. 848 Lamarc. ill. gen. t. 427.

GRATIOLA. Cl. 2. 1. Schr. 37.

acuminata..... Vahl. enumerat.

Anagallidea..... --- 93. Fl. Bor - Am.

ciliata Vahl. enum. 97.

cordifolia.....

grandiflora W. 105 Retz. obs. 4. 8.

hispidula Vahl. 94. Comerson.

hyssopioides W. 104 Pluk. t. 193. f. 2.

Sobelioides..... Retz. obs. 4. p. 7.

linifolia Vahl. 89. Tourn. inst.

lucida W. 1. 103 Rumph. 5. t. 170. f. 3.

marginata..... Colsm. de Grat. 11.

	ocymifolia	Vahl. enum. 96.
赤	officinalisW. 102	Med. bot. t. 47.
	oppositifolia 105	Roxb. 2. t. 155.
	origanifolia	Vahl. en. 96.
	peruviana W. 105	Feuill. 3. t. 47.
	pilosa	Fl. BorAm.
	pulegifolia	Vahl. 98.
	punctata	Colsm. de Grat.
	pusilla	Willd. v. s.
	quadridentata	Fl. BorAm.
	ramosa	Walt. Car. 61.
	repens	Swartz. ic. t. 3.
	rotundifolia	Rheed. 9. t. 57.
	Ruelloides	Colsm. de Grat. 12.
	rugosa	Lour. Cochin.
	stricta	
	tenuifolia	Colsm. de Grat. 8.
	trisida	Rheed. 9. t. 85.
	verbenæfolia	Colsm. de Grat. 9.
	veronicifoliaW. 103	
	virginica 104	—. t. 193. f. 2.
G	REWIA. Cl. 13. 1.	Schr. 896.
	asiaticaW. 2. 1166	Sonnerat 9 t 138
	excelsa	
	glandulosa	
	hirsuta	•
	lævigata	
	Mallococca—1165	
	occidentalis—1164	
	orientalis—1165	
	populifolia	
	tiliæfolia1167	
	yetulina	*

GRIAS. Cl. 13. 1. Schr. 892. cauliflora.....W. 2.1159 Sloan. 2. t. 217. f. 1, 2.

GRIELUM. Cl. 10. 5. Schr. 793. tenuifolium...W. 2. 772 B. Afr. t. 34. f. 1.

GRISLEA. Cl. 8. 1. Schr. 642.

secundaW. 2. 320 H. Cliff.
tomentosa 321 Roxb. 1. t. 31.

GRONOVIA. Cl. 5. 1. Schr. 391. scandens.....W. 1. 1176 Jacq. ic. 2. t. 338.

GRUBBIA. Cl. 8. 1. Schr. 663. rosmarinifolia .W. 2. 414 Berg. 90. t. 2. f. 2.

GUAREA. Cl. 8, 1. Schr. 649. trichilioides...W. 2. 332 Jacq. Am. t. 176. f. 37.

GUNNERA. Cl. 2. 2. Vahl. En.		
scabra Fl. Peru. 1. t. 44. f. a.		
perpensa		
plicata Lamarc. t. 801. f. 2.		
GUSTAVIA. Cl. 167. Schr. 1151.		
angustaW. 3. 846 Gært. 2. 264.		
fastuosa 847 Aubl. 1. t. 193.		
GYNOPOGON. Cl. 5. 1. Schr. 414.		
stellatum W. 1. 1221 Forst. pr.		
Alyxia		
scandens		
GYPSOPHILA. Cl. 10. 2. Schr. 768.		
adscendensW.2. 663 Jacq. h. 2. t. 138.		
altissima Gmel. 4. t. 60.		
arenaria 664 Pl. rar. Hung.		
fastigiata 665 Gmel. 4. t. 61. f. 1.		
muralis 666 Ger. 408.		
paniculata 663 Jacq. Aus. 5. t. 1.		
perfoliata 665 Dill. t. 276. f. 357.		
prostrata 662 Pluk. t. 75. f. 2.		
repens		
rigida 666 Dalech. 1191.		
Saxifraga Barr. 998.		
Struthium		
viscosa 663 Murr. Goett. 1783. t. 3.		
HÆMANTHUS. Cl. 6. 1. Schr. 546.		
albiflos W. 2. 27 Jacq. Sch. t. 59.		
carinatus Houtt. syst.		
ciliaris 26 Breyn. t. 39.		

HÆMATOXYLON. Cl. 10. 1. Schr. 708. campechianum W.2. 547 Med. bot. t. 17.

HÆMODORUM. Cl. 3. 1. Juss. 59. puniceum Tr. L. soc. 4. 213.

HAGENIA. Cl. 8. 1. Lamarc. 311. abyssinica ... W. 2. 331 Bruce 5. t. 22, 23.

HALORAGIS. Cl. 8. 4. Schr. 686. cercodia W. 2. 473 Jacq. ic. 1. t. 69. prostrata 474 Forst. g. t. 31.

HAMAMELIS. Cl. 4. 2. Schr. 226.
virginicaW.1. 701 Catesb. 3. t. 2.
HAMELLIA. Cl. 5. 1. Schr. 305.
patens
Chrysantha 981 Plu. Am. t. 218. f. 1.
ventricosa L'Herit. S. Angl. 4. t. 7 sessiliflora Aubl. Guj. 2. t. 375.
HARTOGIA. Cl. 4. 1. Schr. 197.
capensisW. 1. 669 Thunb. pr. t. 2.
HASSELQUISTIA. Cl. 5. 2. Schr. 462.
ægyptiaca W. 1.1379 Jacq. hort. 1. t. 87.
cordata 1380 — 2. t. 193.
HASTINGIA. Cl. 14. 1. Smith.
coccinea Sm. exot. bot. t. 80.
HEBENSTREITIA. Cl. 14. 2. Schr. 1033.
dentata
ciliata 331 B. Afr. t. 41. f. 1.
integrifolia Hort. Cliff. erinoides Suppl.
fruticosa
cordata Mantiss.
aurea Bot. rep. t. 252.
HEDERA. Cl. 5. 1. Schr. 395.
* Helix
pendula Swartz. pr.
VOL. I. 2 B

nutans......W. 1.1179 Swartz. pr. terebinthinacea. B. Zeyl. 28.

HEDWIGIA. Cl. 8. 1. Schr. 1747. balsamifera ... W. 2. 332 Swartz. pr.

HEDYCHIUM. Cl. 1. 1. König. coronarium....W. 1. 6 C. mag. t. 708.

HEDYOTIS. Cl. 4. 1. Schr. 153.

auricularia....W. 1. 565 B. Zeyl. t. 108. f. 1. diffusa..... 566 Suppl.

fruticosa 564 B. Zeyl. t. 107.

graminifolia ... 567 Pluk. t. 332. f. 2.

herbacea 566 B. Ind. t. 14. f. 1.

hispida..... 565 Retz. ols. 4. p. 23.

maritima..... 566 Suppl.

pumila.....

racemosa..... 565 B. Ind. t. 15. f. 1.

rupestris 568 Sloan. J. 2. t. 202. f. 1.

virgata..... 567 Willd. v. s.

HELIANTHEMUM. Cl. 13. 1. Juss.

ramuliflorum...... M. Fl. Bor.-Am. corymbosum.....

HELICONIA. Cl. 5. 1	. Schr. 403.		
caribæa W. 1.118;	Plu, ic. 59.		
	. Swartz. obs. t. 5. f. 2.		
	. Jacq. Sch. 1. t. 48, 49.		
Psittacorum—1188			
hirsuta	_		
	- "		
HELICTERES. Cl. 16.			
baruensis W. 3. 720	Jacq. Am. t. 149.		
jamaicensis			
Isora 721	—. f. 2.		
hirsuta	Suppl.		
angustifolia 729	Osb. 232. t. 5.		
pentandra	Mantiss.		
carthagenensis .			
apetala	t. 181. f. 93.		
HELIOCARPUS. Cl. 11. 2. Schr. 829.			
HELIOCARPUS. Cl. 1	1. 2. Schr. 829.		
HELIOCARPUS. Cl. 1 americana W. 2. 874			
	H. Cliff. t. 16.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15.	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulisW. 3. 528	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides 530	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl.		
americana	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl.		
americana	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides 529 digitata 529 flava 528 incana 527	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl. Act. Ups. 1. t. 7.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides 529 digitata 529 flava 528 incana 527	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl. Act. Ups. 1. t. 7.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides 529 digitata 529 flava 528	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl. Act. Ups. 1. t. 7. Pluk. t. 432. f. 2.		
americana	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl. Act. Ups. 1. t. 7. Pluk. t. 432. f. 2. Willd. v. v.		
americana W. 2. 874 HELIOPHILA. Cl. 15. amplexicaulis. W. 3. 528 arabioides 530 canescens 527 circæoides 529 digitata 529 flava 528 incana 527 integrifolia 529 pendula 529	H. Cliff. t. 16. 2. Schr. 1092. Suppl. C. mag. t. 496. B. Ind. t. 46. f. 2. Suppl. Herm. lug. t. 367. Suppl. Act. Ups. 1. t. 7. Pluk. t. 432. f. 2. Willd. v. v. Suppl.		

HELIOTROPIUM. Cl. 5. 1. Schr. 239.

amplexicaule...W. 1. 740 Vahl. s. 3. p. 21. coromandelianum. — 742 Retz. obs. 2. p. 9.

curassavicum . . 743 Pluk. t. 36. f. 3.

europæum 741 Bocc. mus. t. 49.

gnaphalotes.... 745 Pluk. t. 193. f. 5.

indicum..... 740 —. t. 245. f. 4.

inundatum 741 Swartz. pr.

lineatum 743 Vahl. s. 1. p. 13.

marifolium Retz. obs. 2. p. 8.

orientale 745 Houtt. syst.

parviflorum 740 Dill. t. 146. f. 175.

persicum..... 744 B. Ind. t. 19. f. 1.

peruvianum.... 740 C. mag. t. 141.

pinnatum 745 Vahl. s. 3. p. 21.

scabrum 744 Retz. obs. 2. 8.

strigosum 743 Willd. v. s.

supinum 742 Tourn. 1. t. 23.

ternatum..... 745 Vahl. s. 3. p. 21.

undulatum 743 — . s. 1. p. 13.

villosum 741 Willd. v. s.

zeylanicum.... 744 B. Ind. t. 16. f. 2.

HELLEBORUS. Cl. 13. 7. Schr. 956.

niger Med. bot. t. 18.

* viridis Eng. bot. t. 200. orientalis 1337 Lamarc. 3. p. 92.

* fœtidus Med. bot. t. 19. lividus 1338 C. mag. t. 72. trifolius Fl. Dan. t. 560.

HELLENIA. Cl. 1. 1. Allughas	Retz. f. 6. t. 1.
HELONIAS. Cl. 6. 3.	Schr. 622.
bullata	Fl. Lap. t. 10. f. 3. C. mag. t. 748. Jacq. ic. 2. t. 453. C. mag. t. 803.
5	
HEMEROCALLIS. Cl.	6. 1. Schr. 584.
flava	Ventenat H. Mal. t. 18. Bot. rep. t. 194. t. 244. C. mag. t. 44. Houtt. h. t. 84. f. 2.
HEMIMERIS. Cl. 14. 2.	Schr. 1014.
coccinea	Pluk. t. 300. f. 5. —. t. 331. f. 3. Tr. L. soc. 6. 96.
HERACLEUM. Cl. 5. 2	. Schr. 477.
absinthifolium	Vent. M. Cels.

*	angustifolium.	.W.1.1422	Sm. Brit.
	austriacum	1423	Jacq. Aus. 1. t. 61.
	elegans	1422	2. t. 175.
	flavescens	1421	t. 173.
	lanatum		Fl. BorAm.
	pumilum	1424	Villars delph. 2. t. 14
	Panaces	1423	Park. th. 949. f. 1.
			Gmel. 1. t. 50.
*			Eng. bot. t. 939.
			Molin. Chil. 115.
T.	HERITIERA.	Cl 0 1	Cmal
1			
	Gmelini	• • • • • • • •	Fl. BorAm. t. 4.
F	HERMANNIA	. Cl. 16.	2. Schr. 1109.
	alnifolia	W 3 503	C. mag. t. 299.
			. i. 307.
			Jacq. h. Sch. t. 126.
			t. 117.
			t. 117.
			t. 124.
			. t. 121.
			Jacq. Sch. t. 118.
			Cav. 6. t. 180. f. 3.
			Jacq. Sch. t. 129.
	grossularifolia.		•
			Wendl. 10. t. 4.
			Jacq. Sch. 3. t. 292.
			Cav. 6. t. 181. f. 3.
	incisa		
	involucrata	591	Cav. 6. t. 177. f. 1.
	lavandulæfolia.	597	C. mag. t. 304.
	linifolia		Cav. ic. 6.
	micans	591	Jacq. Sch. t. 119.

	multifloraW.3. 595	Jacq. Sch. t. 128.
	odorata 597	H. Kew.
	plicata 589	Jacq. Sch. t. 213.
	procumbens 599	Cav. 6. t. 177. f. 2.
	pulverata	Bot. rep. t. 161.
	salvifolia 591	
	scabra 594	Jacq. Sch. t. 127.
	scordifolia 592	
	trifoliata 598	Cav. t. 182. f. 2.
	trifurcata 596	t. 178. f. 2.
	triphylla 598	—. t. 178. f. 3.
	vesicaria 599	—. t. 181. f. 2.
1	ERNIARIA. Cl. 5. 2.	Schr. 434.
	glabra W. 1. 1296	
	_	_
	hirsuta 1297 alpina	
	fruticosa	-
	lenticulata	
	polygonoides—1298	
	polygonomes—1298	Cav. 11. 2. 1. 151.
	ESPERANTHA. Cl. 3	1. Gawler.
Ī		
	virginea	
	radiata	_
	falcata	
	cinnamomea	
	angusta	
	pilosa	1 hunv. a. 8.
	FCDEDIC CL 17 0	C-1 1000
¥	ESPERIS. Cl. 15. 2.	
	africana W. 3. 532	
	arcuata	
	arenaria 533	
K.	inodora 531	Eng. bot. t. 731.

```
lacera ...... W. 3. 533 Herm. parad. t. 193.
   laciniata ..... 530 Allion. t. 82. f. 1.
   matronalis.... 531 Gmel. 2. t. 58.
   ramosissima ... ___ 532 Desf. Atl. 2. t. 161.
   tatarica ..... 531 Pall. 117. f. O.
   tristis ...... 530 Mor. s. 3. t. 10. f. 3.
   verna...... 533 — . t. 8. f. 5.
HEUCHERA. Cl. 5. 2. Schr. 447.
   americana .... IV. 1.1328 Pluk. t. 58. f. 3.
   villosa ..... Fl. Bor.-Am.
HIBBERTIA. Cl. 13. 5. Andrews.
  volubilis ..... Bot. rep. t. 126.
HIBISCUS. Cl. 16, 6, Schr. 1139.
  Abelmoschus. . W. 3. 826 Cav. ic. t. 62.
  acuminatus.... 813 — . t. 50. f. 2.

      æthiopicus
      —
      816
      —
      .t. 50. f. 3.

      bifurcatus
      —
      819
      —
      .t. 51. f. 1.

      brasiliensis
      —
      812
      Linn. sp.

  calycinus..... 817 Cav. ic. t. 140. cannabinus.... 822 Com. hort. 1. t. 18.
  clandestinus . . . — 815 Cav. ic. 1. t. 2. clypeatus . . . — 818 — . 3. t. 58. f. 1. columnaris . . . — 826 — . t. 59. f. 2.
  cordifolius.... 809 Suppl.
  digitatus ..... 825 Cav. ic. 3. t. 70. f. 2.
  ferrugineus ... — 809 Cav. ic. t. 60. f. 1. ficulneus ... — 821 Dill. t. 157. f. 190. flavescens ... — 825 Cav. ic. t. 70. f. 3. fraternus ... — 823 Marian. t. 37.
  gossypinus .... 815 Thunb. pr.
  grandiflorus..... H. parad. Lond. t. 22.
  hastatus..... 808 Pluk. t. 127. f. 2.
```

innanua W 2	807	Wendl. fasc. 4. t. 24.
incanusW.3.		Cav. ic. t. 56. f. 2.
Lampas	811	Cav. 10. 1. 30. J. 2.
lasiocarpus	807	t. 70. f. 1.
liliiflorus	819	. t. 57. f. 1.
longifolius	827	Willd. v. s.
lunarifolius	811	v. s.
Manihot		Dill. t. 156. f. 189.
membranaceus .——	811	Cav. ic. 3. t. 57. f. 2.
micans	826	t. 60. f. 2.
micranthus	815	t. 66. f. 1.
microphyllus	816	Vahl. s. 1. p. 50.
militaris	808	Cav. ic. 6. t. 198. f. 2.
Moscheutos		Mor. s. 5. t. 19. f. 6.
mutabilis		Bot. rep. t. 228.
obtusifolius	829	Willd. v. s.
ovalifolius		Vahl. s. 1. p. 50.
ovatus	016	
naluatria	010	Cav. ic. 3. t. 50. f. 3.
palustris	003	Ret met 1 2006
Pattersonius		Bot. rep. t. 286.
pedunculatus	827	Cav. ic. t. 66. f. 2.
pentacarpos	831	Jacq. ic. t. 143.
phœniceus	813	hort. 3. t. 4.
populneus —	809	Cav. ic. t. 56. f. 1.
radiatus	824	t. 54. f. 2.
rhombifolius	818	$$. 3. t . 69. \hat{f} . 3.
rigidus	815	Suppl.
Rosa-sinensis	812	Sm. spic. t. 8.
Sabdarissa	821	Pluk. t. 6. f. 2.
scaber		Fl. BorAm.
senegalensis	828	Cav. ic. t. 68. f. 1.
sororius		Suppl.
speciosus		C. mag. t. 360.
spicatus	825	Cav. ic. 3. t. 59. f. 1.
spiralis		2. t. 162. 3. t. 33. f. 1.
surattensis	824	$\frac{1}{2}$ 3. t . 33. f . 1.
syriacus	818	C. mag. t. 83.
tiliaceus	810	Pluk. t. 355. f. 5.
tricuspis	830	Cav. ic. t. 55. f. 2.
trilobus	819	3. t. 53. f. 2.
Trionum	832	C. mag. t. 209.
tubulosus	829	Cav. ic. 3. t. 68. f. 2.
unilateralis	813	t. 67.
urens		t. 67. f. 1.
vesicarius		t. 64. f. 2.
virginicus		Dlub + 6 f 1
		Pluk. t. 6. f. 4.
vitifolius	829	Cav. ic. t. 58. f. 2.
OL. I.	2	C

HILLIA. Cl. 6. 1. Schr. 601. longiflora	194	HOL	CUS.
HIPPOCRATEA. Cl. 3. 1. Schr. 73. volubilis	HILLIA.	Cl. 6. 1.	Schr. 601.
HIPPOCRATEA. Cl. 3. 1. Schr. 73. volubilis	longiflora	.W. 2. 239	C. mag. t. 721.
volubilis			
volubilis			
indica			
malpighiæfolia			
comosa			
### HIPPURIS. Cl. 1. 1. Schr. 85. ### vulgaris			
HIPPURIS. Cl. 1. 1. Schr. 85. * vulgaris			
* vulgaris	cmargmata		naage, Galan. 1. 9.
maritima	HIPPURIS.	Cl. 1. 1.	Schr. 85.
HIRÆA. Cl. 10. 3. Schr. 781. reclinata	* vulgaris	W.1. 29	Eng. lot. t. 763.
reclinata	maritima		Vahl. enumerat.
reclinata			
odorata	HIRÆA.	Cl. 10. 3.	Schr. 781.
pinnata Cav. d. 9. t. 264. HIRTELLA. Cl. 5. 1. Schr. 388. americana			
HIRTELLA. Cl. 5. 1. Schr. 388. americana Jacq. Am. t. 98. triandra Jacq. Am. t. 8. paniculata Vahl. s. 2. t. 31. HOFFMANNIA Cl. 4. 1. Schr. 713. pedunculata pr. HOFFMANSEGGIA. Cavan. Ic. v. 4. HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1			
americana	pinnata	6 Marie 1	Cav. d. 9. t. 264.
americana		O1 # 1	0.1.
triandra			
paniculata Vahl. s. 2. t. 31. HOFFMANNIA Cl. 4. 1. Schr. 713. pedunculata W. 1. 613 Swartz. pr. HOFFMANSEGGIA. Cavan. Ic. v. 4. HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1			
HOFFMANNIA Cl. 4. 1. Schr. 713. pedunculata W. 1. 613 Swartz. pr. HOFFMANSEGGIA. Cavan. Ic. v. 4. HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1			
pedunculataW. 1. 613 Swartz. pr. HOFFMANSEGGIA. Cavan. Ic. v. 4. HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1	paniculata		vant. s. 2. t. 31.
HOFFMANSEGGIA. Cavan. Ic. v. 4. HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1	HOFFMANNIA	A Cl. 4. 1.	Schr. 713.
HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1	pedunculata	W. 1. 613	Swartz. pr.
HOLCUS. Cl. 3. 2. Linn. g. 541. Cl. 23. 1	•		
· ·	HOFFMANSE	GGIA.	Cavan. Ic. v. 4.
· ·	HOLCUS.	Cl. 3. 2.	Linn. g. 541. Cl. 23. 1
avenaceus Sm. Fl. Brit.			,

1	bicolor	Gært. 2. p. 3.
	halepensis	
	lanatus	
	latifolius	Osb. it. 247.
	axus	Gron. Virg.
	mollis	Eng. bot. t. 1170.
	nitidus	Vahl. s. 2. 102.
	odoratus	Park. th. 1155. f. 2.
	pertusus	
	edolens	
	saccharatus	
9	serratus	Thunb. pr.
	Sorghum	
	spicatus	
	striatus	
H	DLMSKIOLDIA. Cl. 1	4. 2. Retz.
S	sanguineaW. 3. 360	Retz. obs. 6. 31.
H	DLOSTEUM. Cl. 3.8	. Schr. 136.
(cordatum	Herm. parad. t. 11.

racemosum...W. 3. 1225 Jacq. Am. t. 183. f. 7.
Racoubea..... Aull. Guj. 1. t. 236.

HONCKENYA. Cl. 8. 1. Willd.

ficifolia..... W. 2. 325 Usteri delect. 2. t. 4.

indica B. Zeyl. t. 55. f. 1.

serrata..... S14 Willd. v. s.

HOVENIA.	Cl. 5. 1.	Schr. 375.
dulcis	.W. 1. 1141	Kæmpf. 5. t. 809.

purpurea..... 584 Pluk. Mantiss. rotundifolia..... Fl. Bor.-Am. serpyllifolia.....

HOUTTUYNIA. Cl. 7. 1. Schr. 1389. cordata.......IV. 2. 290 Thun. J. t. 26.

HUDSONIA. Cl. 11. 1. Schr. 822. ericoides.....W. 2. 858 Act. Holm. 1778. t. 2.

HUMBOLDTIA. Cl. 5. 1. Vahl. laurifolia W. 1.1147 Vahl. s. 3. t. 56.

HYACINTHUS. Cl. 6. 1. Schr. 577.

amethystinus. W. 2. 167 Rudb. 2. f. 8.
botryoides....— 170 C. mag. t. 157.
brevifolius....— 168 Thunk. pr.

comosusW. 2. 169	C. mag. t. 133.
convallarioides 168	Jacq. Sch. 1. t. 81.
corymbosus	Bot. rep. t. 345.
flexuosus	Thunb. pr.
orientalis 167	Mill. fig. t. 148.
racemosus 170	C. mag. t. 122.
romanus 169	Park. parad. 117. f. 1.

HYDRANGEA. Cl. 10. 2. Schr. 760.

arborescens W. 2. 633	C. mag. t. 437.
hortensis	Sm. ic. 1. t. 12.
radiata 634	Lamarc. t. 370. f. 2.
quercifolia	Bartram. it. t. 7.

HYDRASTIS. Cl. 13. 7. Schr. 958. canadensis....W. 2. 1339 Mill. fig. 285.

HYDROCOTYLE. Cl. 5. 2. Schr. 457.

. 11105011111100.
villosa
* vulgaris1360 Eng. bot. t. 751.
HYDROLEA. Cl. 5. 2. Schr. 445.
spinosaW.1.1327 Gært. 1. 263.
trigyna Swartz. pr. zeylanica Fl. Zeyl. t. 2.
HYDROPELTIS. Cl. 13. 1. Michaux.
purpurea Fl. BorAm. t. 29.
HYDROPHYLAX. Cl. 4. 1. Schr. 159.
maritima IV. 1. 581 Gært. 1. t. 25. f. 4.
HYDROPHYLLUM. Cl. 5. 1. Schr. 267.
virginicum
HYMENÆA. Cl. 10. 1. Schr. 698.
CourbarilW. 2. 512 Gært. 2. t. 145. f. 1.
venosa Vahl. ecl. 2. p. 31. verrucosa 513 Gært. 2. t. 139. f. 7.
HYOBANCHE. Cl. 14. 2. Schr. 1046.
sanguineaW. 3. 354 Pet. gaz. t. 37. f. 4.
HYOSCYAMUS. Cl. 5. 1. Schr. 333.
* niger
reticulatus Com. hort. 1. t. 22.
albus
aureus C. mag. t. 87.

200	
muticus	Alp. exot. t. 192.
pusillus — 1012	
physaloides	
Scopolia1013	Park. th. 346. f. 5.
HYPECOUM. Cl. 4. 2.	Schr. 998.
procumbensW. 1. 704	
littorale	
pendulum 705	
erectum	
patens	W iiia. ii. Deroi. i. 3.
HYPERANTHERA. CI	. 10. 1. Vahl. 30.
decandraW.2. 535	Lour. Cochin. 342.
Moringa 536	
semidecandra	Vahl. s. 1. p. 30.
cochinchinensis 537	Lour. Cochin. 343.
HYPOXIS. Cl. 6. 1.	Schr. 565.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1.
	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195 Suppl.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195 Suppl. C. mag. t. 709. t. 917.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195. Suppl. C. mag. t. 709. ————. t. 917. Dill. t. 220. f. 287.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195. Suppl. C. mag. t. 709.
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195 Suppl. C. mag. t. 709. ———————————————————————————————————
alba	Jacq. coll. 4. t. 2. f. 1. Hort. Kew. Mill. fig. 39. f. 2. C. mag. t. 710. Russel. Alep. 34. t. 2 Sm. spic. t. 16. Suppl. Bot. rep. t. 195. Suppl. C. mag. t. 709. ———————————————————————————————————

```
HYPTIS. Cl. 14. 1. Schr. 969.
 capitata..... Pluk. t. 222. f. 1.
 radiata..... Dill. t. 75. f. 87.
 Chamædrys..... 85 Vahl. s. 3. p. 77.
HYSSOPUS, Cl. 14, 1, Schr. 963,
 Laphanthus.... 48 Jacq. h. 2. t. 182.
 nepetoides ..... Pluk. t. 150. f. 3.
 scrophularifolius .— Herm. parad. t. 106.
            Cl. 15. 1. Schr. 1080.
IBERIS.
cappadocica ... 452 Willd. v. s.
 carnosa ..... 455 -----
 cepeæfolia.... Barr. 848.
 ciliata ..... Willd. v. s.
 gibraltarica .... 453 C. mag. t. 124.
 linifolia ..... 457 Garid. Aix. t. 105.
 nana ...... 456 Allion. 15. t. 2. f. 1.
* nudicaulis . . . . 458 Eng. bot. t. 227.
 odorata ..... 457 Clus. 2. 102.
 parviflora..... 455 Lamarc. 3. 212.
 pinnata ..... 458 Park. th. 840. f. 4.
 rotundifolia .... 454 Barr. 1305.
 saxatilis ..... 453 Ger. 354.
 semperflorens .. 452 Bocc. sic. 55. t. 22. f. 1.
 sempervirens .. 453 Barr. 734. 214.
 umbellata .... 459 C. mag. t. 106.
 vermiculata.... 454 Willd. v. s.
IGNATIA. Cl. 5. 1. Schr. 340.
 VOL. I.
                  2 D
```

II	EX.	Cl. 4. 4.	Schr. 232.
*			Aubl. 1. Guj. t. 34. Eng. bot. t. 496.
	asiatica		
			Fl. BorAm. t. 49.
			Catesb. 1. t. 31.
	crocea		4
			•
			Plum. ic. 118. f. 2.
	emarginata integra		
	japonica	707	to the same of the
	Japonica	707	
			p. 79.
	myrtifolia		
	obcordata		
	opaca		
	Perado		
			Fl. BorAm.
	rotunda		
			Jacq. coll. 4. t. 2. f. 2
	serrata		_
	vomitoria	709	Pluk. t. 376. f. 2.
11	LLECEBRU	M. Cl. 5. 1	I. Schr. 407.
	Achyrantha	.IV. 1.1208	Dill. t. 7. f. 7.
	alsinefolium.	1209	Mantiss.
	arabicum	1207	•
	aristatum	1206	Hort. Kew.
	benghalense.		
			Pluk. t. 334. f. 5.
	canariense		_
	capitatum		
	alsinefolium.	1209	Mantiss.
			Bro. Fl. Lusit.

divaricatumW. 1. 1207	H. Kew.
ficoideum1208	Jacq. Am. t. 60. f. 4.
frutescens	L'Herit. st. 1. t. 37.
gnaphaloides	Schousb. 1. 117.
javanicum—1205	B. Ind. t. 65. f. 2.
lanatum1204	t. 26. f. 1.
Paronychia 1206	Clus. 2. 183.
polygonoides—1208	Herm. parad. t. 17.
sanguinolentum—1204	Rumph. 7. t. 27. f. 2.
sessile1209	B. Zeyl. t. 4. f. 2,
vermiculatum	Fl. BorAm.
LLICIUM. Cl. 13. 7.	Schr. 940.
anisatum W. 2. 1254	Gært. 1. 338.
floridanum	C. mag. t. 439.
MBRICARIA. Cl. 5. 1.	Smith.
ciliata	Tr. L. soc 3 350
crenulata	
	Jan. 1. 1. 00. j. 0.
MPATIENS. Cl. 5. 1.	Schr. 1365.
Balsamina W. 1.1175	
bifida	
biflora1175	
capensis1174	Thunb. pr. Linn.
chinensis1173	
fasciculata	
latifolia	
natans — 1175	
Noli-me-tangere ——1176	
oppositifolia—1174	
triflora1175	B. Zeyl. t. 116. f. 2.

]]

H

H

IMPERATORIA. Cl. 5. 2. Schr. 491.

* Ostruthium . . . W. 1. 1458 Eng. lot. t. 1380.

INCARVILLEA. Cl. 14. 2. Juss. 154. sinensis W. 3. 289 Lamarc. 3. 233.

IONESIA. Cl. 7. 1. Roxb. pinnataW. 2. 287 Rheed. 5. t. 59.

IONIDIUM. Cl. 5. 1. Ventenat. buxifolium Vent. jard.

Calceolaria Aubl. Guj. 2. t. 318.

enneaspermum...... B. Zeyl. t. 85.

glutinosum........... Vent. jard. heterophyllum.......

Ipecacuanha..... Vadell. 7. t. 1.

strictum

IPOMÆA. Cl. 5. 1. Schr. 288.

barbata Dill. t. 80. f. 92.

Bona-nox....W.1. 882 C. mag. t. 752.

campanulata . . . - Rheede 11. t. 56.

carolina..... 880 Catesb. 2. t. 91.

carnea...... 883 Jacq. hort. Am. t. 18.

coccinea 880 C. mag. t. 221.

digitata 882 Plum. ic. 93. f. 1.

dissecta..... 880 Willd. phyt. 1. t. 2. f. 3.

filiformis W. 1. 883 Jacq. Am. t. 26.	
glaucifolia 884 Dill. t. 87. f. 101.	
grandiflora Bot. rep. t. 403.	
hastata B. Ind. t. 18. f. 2.	
hederacea Jacq. ic. 1. t. 36.	
hederifolia, 885 Plum. sp. 3. t. 93. f.	2.
hepaticifolia— B. Ind. t. 20. f. 2.	
lacunosa 881 Dill. t. 87. f. 102.	
leucantha Jacq. ic. t. 318.	
macrorhiza, Fl. BorAm.	
parviflora 885 Sloan. t. 97. f. 1.	
Pes-Tigridis— 886 Dill. t. 318. f. 411.	
Quamoclit 879 C. mag. t. 244.	
repanda 883 Jacq. Am. t. 20.	
sanguinea 885 Vahl. s. 3. 33.	
simplex 884 Thunb. pr.	
solanifolia 881 Plum. ic. 94. f. 1.	
tamnifolia 885 Dill. t. 318. f. 411.	
triloba 884 Mill. dict. 6.	
tuberosa 881 Pluk. t. 276. f. 6.	
umbellata 880 Plum. ic. 92. f. 2.	
varia Roth. cat. lot. 2. 17.	
verticil]ata 883 Vahl. s. 3. 33.	
violacea Plum. 93. f. 1.	
IPOMOPSIS. Cl. 5. 1. Michaux.	
elegans Sm. exot. lot. t. 13.	
inconspicua	
IRIS. Cl. 3. 1. Schr. 97.	
alata	
aphyllaW. 1. 227 C. mag. t. 870.	
arenaria	
bohemica Schmidt. Fl. B.	
chinensis	

	•	
	cristata	Sm. spic. t. 13.
	ensata	Tr. L. soc. 2. 328.
	flavissima 226	Gmel. 1. t. 5. f. 2.
	florentina	Fl. Græc. t. 39.
×	fœtidissima 232	Eng. bot. t. 596.
	germanica 229	Fl. Græc. t. 40.
	graminea 236	C. mag. t. 681.
	halophila 233	t. 875.
	juncea 235	Poiret. it. t. 1.
	Jurida 229	C. mag. t. 662.
	lusitanica 240	t. 679.
	lutescens 225	Lamarc. 3. 285.
	mauritanica	Gawler in Ann. bot, v. 1,
	ochroleuca 233	C. mag. t. 61.
	orientalis 237	Tr. L. soc. 2. 328.
	pallida 230	C. mag. t. 685.
	persica 235	t. 1.
	plicata	Lamarc. 3. 296.
冰	Pseud-Acorus 232	Eng. bot. t. 578.
	pumila 224	C. mag. t. 9.
	punctata	Bot. rep. t. 177.
	Sambucina 228	C. mag. t. 187.
	scorpioides	Desf. Fl. s. 1. t. 6.
	setacea 236	Thunb. 29. t. 1. f. 2.
	sibirica 237	C. mag. t. 50.
	Sisyrinchium— 234	Fl. Græc. t. 42.
	spuria 237	C. mag. t. 58.
	stylosa	Desf. Fl. s. 1. t. 5.
	subbiflora	Bro. Fl. Lusit.
	susiana 225	C. mag. t. 91.
	Swertii	Lamarc. 3. 290.
	tenuifolia 236	Pall. 3. t. C. f. 2.
		Bro. Fl. Lusit.
	tuberosa 240	C. mag. t. 531.
	variegata 227	. t. 16.
	ventricosa 236	Pallas t. B. f. 1.
	verna 235	Pluk. t. 196. f. 6.
	versicolor 233	C. mag. t. 21.
		. t. 703.
	Xiphioides 231	C. mag. t. 687.
	Xiphium	t. 686.
S	ANTHUS. Cl. 14. 1.	Michaux.

cæruleus Fl. Bor.-Am. t. 30.

armena	.W.3. 420 	
	.W. 2. 240	Schr. 602. Aubl. 1. t. 123. Vahl. ecl. 2. t. 15.
ISNARDIA.		Schr. 207. Bocc. t. 84. f. 2.
thalictroides.	.W. 2.1334	Schr. 955. Gært. 1. 312. Mor. s. 4. t. 28. f. 12.
,	.W. 1.1146	Schr. 381. Ehret. t. 98. L'Herit. st. t. 66. Bot. rep. t. 314.
eapillaris columellaris conica crateroides crispa erecta	— 201	Schr. 76. C. mag. t. 589. —. t. 570, 617. —. t. 630. —. t. 539. —. t. 594. —. t. 599. —. t. 622, 846. —. t. 621.

	hybrida	C. mag. t. 128.
	maculata W. 1. 205	
	monadelpha	t. 607:
	patens 201	t. 522.
	pendula 204	Thun. d. N. 16.
	polystachya	
	scillaris 203	t. 542.
77	ZODA OLA	<i>N</i> 1
12	ORA. Cl. 4. 1.	
	coccineaW. 1. 609	C. mag. t. 169.
	parviflora	
	alba	
	americana 610	
	fasciculata	
	multiflora	
	pavetta	Bot. rep. t. 78.
•	A DOD OO A CO	Y
ŧ L	ABOROSA. Cl. 5. 1.	Juss. 140.
	integrifoliaW. 1.1016	Lamarc. 3. t. 111.
	runcinata	p. 181.
I	ACQUINIA. Cl. 5. 1.	Schr. 346.
	arborea W. 1.1064	Vahl. ecl. 1. 29

armillaris..... Jacq. Am. t. 39. venosa..... Swartz. pr. ruscifolia.....-1065 Dill. t. 123. f. 149. linearis..... Jacq. Am. t. 40. f. 1.

JAMBOLIFERA. Cl. 8. 1. Reichard. pedunculata...W. 2. 326 Vahl. 3. t. 61.

JASIONE. Cl. 5. 1. Schr. 1362. * montana.....W. 1. 883 Eng. lot. t. 882.

JASMINUM. Cl. 2. 1. Schr. 22. angulare...... W. 1. 38 Vahl. s. 3. p. 1. angustifolium...— 36 Rheed. 6. t. 53. auriculatum.... 38 Vahl. s. 3. p. 2. azoricum 39 Com. hort. 1. i. 82. dichotomum...... Vahl. enumerat. 26. didymum 39 --- s. 3. p. 1. elongatum..... 37 Act. Anglic. 1772. t. 11. flexile 38 Vahl. s. 3. p. 1. fruticans 39 C. mag. t. 461. glaucum 37 Com. rar. t. 5. grandiflorum... 40 Rheed. 6. t. 52. hirsutum..... 36 ——. 4. t. 48. humile..... 40 Besl. Eyst. t. 40. f. 2. lanceolatum Fl. Peru. 1. t. 7. f. a. nervosum Vahl. enumerat. oblongum B. Ind. t. 3. f. 2. odoratissimum ..- 40 C. mag. t. 285. officinale..... t. 31. pubescens 36 Retz. obs. 5. p. 9. Sambac...... 35 B. Zeyl. t. 58. f. 2. sessiliflorum enumerat. simplicifolium .. 38 Forst. pr. 3. v. 7. trinerve..... Vahl. s. 3. p. 2. undulatum 36 B. Ind. t. 3. f. 1. JONCQUETIA. Cl. 10. 5. Schr. 785. paniculata W. 2. 750 Aubl. 1. t. 188. Cl. 6. 1. Schr. 590. JUNCUS. * acutus W. 2. 204 Eng. bot. i. 1614. albidus...... 219 Mor. s. 8. t. 9. f. 3. arcticus..... 206 Fl. Dan. t. 1095. VOL. I.

*	articulatus W. 2.		Eng. bot. t. 238.
*	biglumis	216	t. 898.
*	bufonius	214	t. 802.
*	bulbosus	213	t. 934.
*	campestris	221	t. 672.
	capensis	210	Thunb. pr.
	capillaceus—	207	Lamarc. 3. 255.
	capitatus	207	Cav. 3. t. 296. f. 2.
*	castaneus		Eng. bot. t. 900.
*	cephalotes	213	Thunb. pr.
	conglomeratus	203	Eng. bot. t. 835.
	diaphramarius	• • • •	Bro. Fl. Lusit.
*	echinuloides		T. 1
-At-	effusus	205	Eng. bot. t. 835.
	filiformis		Sm. spic. t. 3.
	fluitans		Fl. BorAm.
*	Forsteri		Eng. bot. t. 1293.
*	glaucus		. t. 665.
	gracilis		Bro. Fl. Lusit.
	grandiflorus		Com. Goett. 9. f. 5.
	hybridus		Bro. Fl. Lusit.
	inflatus	206	Barr. 204.
	luteus	218	Villars. delph. 2. t. 6.
	magellanicus—	208	Lamarc. 3. 255.
*	maritimus	222	Sm. Brit.
	maximus		Bro. Fl. Lusit.
	melanocarpus		Fl. BorAm.
	niveus		Mor. s. 8. t. 9. f. 39.
	nodosus		Pluk. t. 92. f. 9.
	parviflorus	910	Retz. pr. 434.
*	parviflorus	016	Eng. bot. t. 736.
	punctorius	210	Suppl.
	ropons	210	Fl. BorAm.
	repens	000	
	rubens	208	Lamarc. 3. 255.
	serratus —	219	Suppl.
×	spadiceus	218	Scheu. gr. t. 6.
*	spicatus	222	Eng. bot. t. 1176.
*	squarrosus		933.
	stoechadanthus		Bro. Fl. Lusit.
	stygius	215	Sm. ic. t. 55.
	sudeticus	221	Krock. Siles. t. 52.
*	sylvaticus	211	Fl. Lond.
	Tenageja	213	Fl. Dan. t. 1160.
	tenuis	214	Willd. v. s.
*	trifidus	208	Sm. Brit.

JUSTICIA.

* triglumis	t. 801.
vernalis	Bro. Fl. Lusit.
HICCIPILA CI 10 1	C 1 = 41
JUSSIEUA. Cl. 10. 1.	Schr. 741.
acuminata IV. 2. 577	Swartz. Fl. Ind.
erecta 578	Plum. ic. t. 175. f. 3.
grandiflora	Fl. BorAm.
hirta 576	Plum. ic. t. 174. f. 2.
inclinata 577	Suppl.
linearis	Willd. v. s.
linifolia —	Vahl. ecl. 2. 32.
natans	
octovalvis 576	*
peruviana	Feuill. 716. t. 11.
pubescens	
repens 574	
sediodes	
suffruticosa 577	
tenella 575	B. Ind. t. 34. f. 2.
JUSTICIA. Cl. 2. 1.	Schr. 35.
acicularis W. 1. 101	Swartz. pr.
acuminata	Fl. Peru. t. 16. f. 6.
Adhatoda 96	C. mag. t. 861.
americana 92	Pluk. t. 423. f. 5. Vahl. enum. 139.
alata	Fl. Peru. 1. t. 11. f. a.
aristata 80	Vahl. symb. 2. p. 2.
armata 101	Swartz. pr.
assurgens 84	Brown. t. 2. f. 1.
Betonica 96	Rheed. 2. t. 21.
bicalyculata— 81 biflora 95	Cav. ic. 1. t. 71. Vahl. symb. 2. p. 9.
bivalvis 82	Rumph. 6. t. 22. f. 1.
bracteolata 91	Jacq. ic. 2. t. 205.
canescens	Lamarc. 1. 41.
capensis	Thunb. pr. 104.

	- 1 - 1 - 000
caracasana	W. 1. 93 Jacq. ic. 2. t. 206.
carthaginensis	80 n. Am. t. s.
chinensis.	80 B. Ina. t. 4. J. 1.
ciliaris	90 Jacq. nort. 2. t. 1011
clavata	
coccinea	86 Sm. ic. t. 8.
comata	
comosa	
crinita	
cuneata	
cuspidata	05 2.9.
cuspidata	
debilis	
diffusa	
echioides	85 B. Zeyl. t. 4. f. 1.
Echolium	Vahl. en. 130.
elongata	
eustachiana	
factionata	Lumaro. p. 22
fastuosa	79 Mantiss. 92 Forsk. descr. 9.
flava	92 10/3/6 4000.
Forskælei	79
frondosa	94 vano. symor z
furcata	C. mag. v. 430.
gangetica	83 D. Inu. t. 4. J. 2.
Condarussa.	0/ 1 mm. v. 00. J
hirsuta	80 Vant. symb. 2. 5.
hispida	04 // !!!!
humifusa	102 Swarts. pr.
humilis	16. Doi: 22
hypocraterifor	mis Vant. en. 103.
hyssopifolia	91 Flak. t. 200. J.
inficiens	Fl. Fera. 1. t. 15t J.
infracta	vant. en. 155.
infundibulifor	mis 99 Rheea. 9. 1. 02.
jalapæfolia	vant. en. 100.
lætevirens	
Laurigata	95 s. z. p. 9.
lancea	101 17. 13. 0000 20
lapathifolia.	
latifolia	88 symb. 2. p. 2.
latilona	en. p. 118.
limoolata	Fl. Peru. 1. t. 13. f. a.
lish caparrif	lis 95 Jacq. Sch. t. 4.
Ithosperim	88 Vahl. symb. 2. 4.
longirona	— 88 Vahl. symb. 2. 4. s Jacq. Am. 5. t. 2. f. 3.
martinicensi	5

microphylla	Lamarc. 1. p. 37.
moretiana	B. Zeyl. 7. t. 3. f. 1.
mucronata	Fl. Peru. 1. t. 10. f. b.
multiflora	1. t. 14. f. b.
nasuta	Rheed. 9. t. 69.
nemorosa ——101	Swartz. pr.
nervosa	Vahl. en. 164.
nigricans	Lour. Coch. 24.
nitida 88	Sloan. 1. t. 10. f. 2.
nummularifolia	Vahl. en. 122.
nutans 89	B. Ind. t. 5. f. 1.
obscura	Fl. Coch. 27.
ocymoides	Lamarc. 1. 39.
odora99	Vahl. symb. 2. p. 11.
opaca	en. 133.
orchioides 98	H. Kew.
origanoides	Vahl. en. 122.
paniculata	Rheed. 9. t. 56.
parviflora——101	Vahl. en. 166.
pectinata	symb. 2. p. 16.
pectoralis 93	Jacq. Am. 3. t. 3.
periplicifolia 98	coll. 5. t. 7. f. 2.
peruviana 97	Fl. Peru. 1. t. 16. f. a.
picta 88	Rheed. 6. t. 60.
plicata	Vahl. en. 157.
polystachya 92	symb. 2. t. 26.
procumbens— 87	Pluk. t. 392. f 4.
pubescens 95	Vahl. symb. 2. p. 9.
pulcherrima 86	Jacq. Am. 6. t. 2. f. 4.
punctata 93	Vahl. symb. 1. p. 4.
purpurea 80	Gært. 1. 155.
quadrifida	Cav. ic. 2. t. 199.
racemosa	Fl. Peru. 1. t. 11. f. b.
radicans	1. t. 14. f. a.
reflexiflora	Vahl. en. 157.
repanda101	Forst. pr.
repens	B. Zeyl. t. 3. f. 2.
reptans	Swartz. pr.
resupinata	Cav. ic. 3. t. 203.
reticulata	Vahl. en. 157.
retorta	
retusa 92	symb. 2. 8.
rosea	en. 165.
rubra	129.
Rohrii	symb. 3. p. 6.

	1		
	Ryanii		Vahl. en. 147.
	salacina		
	sanguinolenta	W. 1. 97	symb. 2. 10.
	scabra		en. 120.
	scandens		symb. 2. p. 7.
	scorpioides		Reliq. Houst. 3. t. 1.
	secunda		Vahl. symb. 2. 7.
	secundiflora	91	Fl. Peru. 1. t. 15. f. a.
	serpens		Vahl. symb. 2. p. 2.
	serpyllifolia	01	en. 169.
	sericea	• • • • • •	Fl. Peru. 1. t. 15. f. b.
	sessilis		Jacq. Am. 11. t. 2. f. 2.
	sexangularis		
			H. Cliff. 10.
	sinuata	100	Forst. pr.
	sphærosperma		Vahl. en. 123.
	spicata		Fl. Peru. 1. t. 9. f. a.
	spinosa		Jacq. Am. 11. t. 2. f. 1.
	staminea		Fl. Peru. 1. t. 10. f. a.
	stricta		Pluk. t. 279. f. 4.
	strobilifera		Lamarc. 1. 36.
	sulcata		Vahl. symb. 2. p. 13.
	sylvatica		en. p. 145.
	syringæfolia		——————————————————————————————————————
	tenuiflora		Fl. Peru. 1. t. 12. f. a.
	tetragona		Vahl. symb. 3. 5.
	tinctoria		Lour. Coch. 25.
	tomentosa		Fl. Peru. 1. t. 15. f. b.
	tranquebariensis.		Suppl.
	triflora		Vahl. symb. 1. 3.
	trifoliata		Vahl. en. 161, 170.
	trinervia		156.
	trisulca		symb. 2. p. 10.
	umbellata		en. 111.
	undulata		B. Ind. t. 5. f. 1.
	Vandellii		Vahl. en. 170.
	variegata		Aubl. Gui. 1. t. 4.
	Vellozii		Vahl. enumerat.
	verticillaris		Gært. 80.
	vincoides		Lamarc. 1. p. 37.
	violacea	91	Vahl. symb. 2. 15.
	volubilis		en. 170.
	1		
Ţ	ÆMPFERIA.	Cl. 1, 1,	Schr. 9.
	Galanga		
	rotunda		Med. bot. t. 133.

KALMIA. Cl. 10, 1, Schr. 743. cuneata Fl. Bor.-Am. angustifolia.... 601 C. mag. t. 331. glauca H. Kew. t. 8. hirsuta..... C. mag. t. 138. KITAIBELIA. Cl. 16. 7. Willd. vitifolia......W. 3. 800 C. mag. t. 821. KLEINHOFIA. Cl. 11. 1. Schr. 827. Hospita W. 2. 871 Gært. 2. 36. KNAPPIA. Cl. 3. 2. Smith. * Agrostidea..... Eng. bot. t. 1126. KNAUTIA. Cl. 4. 1. Schr. 150.

orientalis W. 1. 561 Gært. 2. 36. propontica.... Till. pis. t. 48. palæstina..... 562 Mantiss. 197. plumosa-

KNOXIA. Cl. 4. 1. Schr. 160. zeylanicaW. 1. 582 B. Ind. t. 13. f. 2. corymbosa.... *Gært.* 1. *t*. 25. *f*. 8.

KŒLREUTERIA. Cl. 8. 1. L'Herit. paniculata IV. 2. 330 L'Herit. s. Angl. t. 19.

KŒNIGIA. Cl. 3. 3. Schr. 137. islandica..... W. 1. 490 Fl. Dan. t. 418. KRAMERIA. Cl. 4. 1. Schr. 237.

KYLLINGIA. Cl. 3. 1. Schr. 91.

brevifolia.....W. 1. 256 Rottb. gr. t. 4. f. 3.

cyperina 258 Retz. obs. 6. 21.

filiformis..... 257 Swartz. pr.

incompleta 258 Jacq. ic. 2. t. 300.

maculata..... Fl. Bor.-Am.

monocephala .. 256 Rottb. gr. t. 4. f. 4.

ovularis..... Fl. Bor.-Am.

panicea 257 Rottb. gr. t. 4. f. 1.

pumila..... Fl. Bor.-Am.

triceps..... 256 Rottl. gr. 4. f. 6.

umbellata 257 —. f. 2.

LABATIA. Cl. 4. 1. Schr. 179.

sessiliflora W. 1. 623 Swartz. pr.

pedunculata... 622 Aubl. Gui. 1. t. 33.

LACHENALIA. Cl. 6. 1. Schr. 1744.

angustifolia...W. 2. 173 C. mag. t. 736.

contaminata ... 174 Jacq. ic. t. 383.

fragrans..... 176 Bot. rep. t. 302.

glaucina 171 Jacq. ic. 1. 391.

hirta 178 Thunb. pr.

hyacinthoides..— 173 Jacq. ic. 2. t. 382.

isopetala 179 — t. 401.

lanceæfolia— 178 C. mag. t. 643.

liliiflora 176 Jacq. ic. 2. t. 387.

orchioides _____ t.390. C. mag. t. 854.

pallida 172 — . 1. t. 392.

patula 175 — . 2. t. 384.

pendula W. 2. 180 C. mag. t. 590.
punctata Jacq. ic. 2. t. 397.
purpurea
purpureo-cærulea— 176 C. mag. t. 745.
pusilla 175 Jacq. ic. 2. t. 385.
pustulata 176 Bot. rep. t. 350. quadricolor C. mag. t. 588.
reflexa
rosea
rubida 179 Jacq. ic. 2. t. 398.
serotina 175 Cav. ic. p. 18. t. 30.
tricolor 179 C. mag. t. 82.
unifolia 178 ——. t. 766.
violacea 177 Jacq. ic. 2. t. 394.
viridis 174 ——. 1. t. 66.
LACIS. Cl. 13. 2. Schr. 924.
fluviatilis W. 2.1225 Aubl. Guj. 1. t. 233.
fluviatilis W. 2.1225 Aubl. Guj. 1. t. 233.
fluviatilis
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707.
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707.
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoidesW. 1. 27 Act. Helv. 7. t. 10.
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides
LACISTEMA. Cl. 1. 2. Schr. 1707. myricoides

210	0111.
LAGERSTRŒMIA. CI	. 13. 1. Schr. 910.
indica	Roxb. Corom. 1. t. 65. Rheed. 4. t. 22. Mün. hausv. t. 356.
LAGŒCIA. Cl. 5. 1.	Schr. 399.
cuminoides W.1.1184	Mor. Umbell. t. 13.
LAGUNÆA. Cl. 16. 6.	Schr. 1128.
lobata	f. 2.
Patersonia	C. mag. t. 769.
	0.21
Patersonia	Schr. 132.
Patersonia	Schr. 132. Eng. lot. t. 1334.
Patersonia	Schr. 132. Eng. lot. t. 1334. Juss. 70. Sm. in Tr. L. soc. 4. t. 20. Schr. 971.
Patersonia. LAGURUS. Cl. 3. 2. * ovatus	Schr. 132. Eng. lot. t. 1334. Juss. 70. Sm. in Tr. L. soc. 4. t. 20. Schr. 971. Eng. lot. t. 768. ———————————————————————————————————

multifidumW.3.9	1 Com. rar. t. 36.
Orvula 80	6 C. mag. t. 172.
rugosum 8	7 Bocc. mus. t. 23.
tomentosum 8	Willd. v. s.
LANARIA. Cl. 6. 1	. Schr. 1745.
plumosa	Linn. sp.
CANTANA. Cl. 14. 2	. Schr. 1026.
aculeataW.3. 320	C. mag. t. 96.
annua 310	4
Camara	
involucrata 318	
lavandulacea 319	
melissæfolia 320	Dill. t. 57. f. 66.
mixta 31.	5 - t. 56. f. 64.
nivea	
odorata 31	
Radula 31	
recta 31	
scabrita 320	
stricta 31	
trifolia 31.	
viburnoides 310	6 Vahl. s. 1. 45.
I DEFEND OFFICE OF	. ~ .
LAPEYROUSIA. Cl. 3	3. 1. Gawler.
anceps	. Jacq. ic. t. 269.
corymbosa	. C. mag. t. 595.
falcata	. Thun. d. 4. t. 1. f. 3.
fasciculata	
fastigiata	-
fissifolia	
silenoides	

LAPPAGO. Cl. 3. 2. Schr. 131. racemosa W. 1. 484 Barr. 718.

LASERPITIUM. Cl. 5. 2. Schr. 476.

Aciphylla W. 1. 1418 Gært. 1. 31. angustifolium ..--1416 Pluk. t. 198. f. 4. angustissimum .- Bauh. hist. 3. 137. aquilegifolium..-1415 Jacq. Aus. 2. t. 147. Archangelica ..—1419 —--. ic. 1. t. 58. aureum -- 1416 Tourn. Cor. 23. capense 1414 Thunb. pr. Chironium 1419 Blackw. t. 434. dauricum.....—1417 Jacq. hort. 3. t. 38. ferulaceum—1420 Tourn. 2. t. 121. formosum....-1416 Pluk. t. 199. f. 1. gallicum 1415 —. t. 198. f. 6. hirsutum 1420 Hall. Helv. t. 19. latifolium — 1414 Mor. s. 9. t. 19. f. 1. Libanotis.... f. 6. lucidum.....1419 H. Kew. peucedanoides. .- 1418 Pluk. t. 198. f. 4. prutenicum...-1417 Jacq. Aus. t. 153. scabrum 1420 Cav. ic. 2. t. 190. silaifolium....-1417 Jacq. Aus. 5. t. 44. Siler......1418 Blackw. t. 426. simplex 1421 Jacq. misc. 2. t. 2. thapsiæforme Bro. Fl. Lusit. t. 18. f. 5.

LASIOPETALUM. Cl. 5. 1. Juss. 160. ferrugineum Bot. rep. t. 208.

trilobum 1415 Gært. 1. t. 22.

LASIOSTOMA. Cl. 4. 1. Schr. 180. cirrhosa W.1. 624 Aubl, Guj. 1. t. 36.

LATHRÆA. Cl. 14. 2.	Schr. 1000.
clandestinaW. 3. 200	Mor. s. 12. t. 16. f. 15.
Anblatum	
* Squamaria 201	Eng. bot. t. 50,
•	
LAVANDULA. Cl. 14.	1. Schr. 769.
Spica	Med. bot. t. 55,
Stæchas	Blackw. t. 241.
viridis 61	H. Kew.
dentata	Mor. s. 11. t. 1. f. 6.
pinnata	Jacq. ic. 1. t. 106.
multifida	Barr. 798.
abrotanoides 62	Pluk. t. 303. f. 5.
carnosa	Mor. s. 11. t. 6. f. 7.
LAVATERA. Cl. 16. 6.	Schr. 1133.
* arborea	Sm. Brit.
cretica 796	
flava	_
hispida 793	•
lusitanica 795	
maritima	
micans 793	
Olbia 794	
punctata 797	
sylvestris	
thuringiaca 795	
triloba 794	
trimestris 797	
LAUGERIA. Cl. 5. 1.	Schr. 354.
odorataW. 1. 1081	Jacq. Am. t. 177. f. 21.
lucida1082	_

	coriacea		Vahl. eclog. 1. p. 26.
	resinosa		1. p. 27.
	tomentosa		Swartz. pr.
		~	
L	AURUS. Cl. 9. 1. S	c	chr. 688.
	æstivalisW. 2. 488		Catesb. 2. t. 28.
	alpigena 481		Swartz. Fl. Ind.
	Benzoin 485		Com. hort. 1. t. 97.
	Borbonia 481		Catesb. 1. t. 63.
	Camphora 478		Med. bot. t. 155.
	caroliniensis		Fl. BorAm.
	Cassia 477		B. Zeyl. t. 28.
	Catesbiana		Fl. BorAm.
	caustica 479)	Feuill. Peru. 3. t. 23.
	chloroxylon 478		
	Cinnamomum 477		_
	coriacea 483	,	Swartz. Ind. 410.
	Culilaban 478		Rumph. 2. t. 14.
	diospyroides		Fl. BorAm.
	exaltata 481		Swart≈. pr.
	fætens 480)	H. Kew.
	floribunda 484	ŀ	Swartz. Fl. Ind.
	geniculata		Fl. BorAm.
	glauca 478	3	Thun. Jap.
	hexandra 482	2	Aubl. 1. t. 120.
	indica 480)	Pluk. t. 304. f. 1.
	Leucoxylon— 483	3	Swartz. Fl. Ind.
	lucida 484	Ļ	Thun. Jap.
	martinicensis 481		Jacq. coll. 2. t. 5. f. 2.
	membranacea 483		
	montana 478		
	nobilis 479		
	parviflora 483		
	patens		. 715.
	pedunculata 479)	Thun. Jap.

pendulaW. 2	. 484	Swartz. Fl. Ind.
Persea	- 480	Pluk. t. 267. f. 1.
salicifolia	- 482	Swartz. Fl. Ind.
sanguinea		. 707.
Sassafras	- 485	Med. bot. t. 31.
		Aubl. Guj. 2. t. 310.
triandra		Swartz. Fl. Ind.
umbellata		
LAWSONIA. Cl.	8.1.	Schr. 655.
inermisW. 2	. 344	Rauw. it. t. 60.
purpurea	- 345	Rheed. 4. t. 57.
Acronychia		Suppl.
spinosa		Pluk. t. 220. f. 1.
falcata		Rumph. 6. t. 25. f. 1.
LECHEA. Cl.	3. 3.	Schr. 142.
minorW. 1	. 495	Gært. 2. 223.
		Amæn. 3. t. 1. f. 4.
tenuifolia		
verticillata		
racemulosa		
1400111410000 111111		100 2507 0 22770
LECYTHIS. Cl.	13. 1.	Schr. 904.
Ollaria W. 2	.1172	Syst. veg.
		Jacq. hort. Am. t. 109.
		Aubl. Guj. 2. t. 283.
		t. 286.
		t. 288.
-		t. 289.
		t. 287.
		t. 282.
LEDUM. Cl.	10. 1.	Schr. 744.
palustre W. s	2. 602	Gært. 2. 145.

latifoliumW. 2. 602 Fl. Dan. t. 567. buxifolium Act. Petro. t. 3. f. 1777.

LEEA. Cl. 5. 1. Schr. 1432.

sambucina...W.1.1177 B. Ind. t. 24. f. 2.

æquata....._____ Mantiss.

crispa......_____ Bot. rep. t. 355.

LEGNOTIS. Cl. 13. 1. Schr. 900.
elliptica.....W. 2.1171 Swartz. pr.
Cassipourea.... Aubl. Guj. 1. t. 211s

LEMNISCIA. Cl. 13. 1. Schr. 902. floribunda....W. 2.1172 Aubl. 1. t. 229.

Marrubiastrum W. 3. 115 Bocc. mus. 2. t. 98. supinus..... 116 Willd. v. v. tataricus Mill. fig. 80. sibiricus..... 117 Am. ruth. t. 8. LEPIDAGATHIS. Cl. 14. 2. Willd. cristata.....W. 3. 400 Willd, v. s. LEPIDIUM. Cl. 15. 1. Schr. 1077. alpinum......W. 3. 433 Jacq. Aus. t. 137. amplexicaule... 436 Willd. v. s. apetalum 439 -----bonariense.... 441 Dill. t. 286. f. 370. calycinum.... 433 Willd. v. s. Cardamine 434 Arduin, 1. t. 18. chalepense.... 442 Mor. 2. 314. crassifolium ... 435 Pl. rar. Hung. 1. t. 4. divaricatum... 441 H. Kew. glastifolium.... 437 Desf. Atl. 2. t. 147. graminifolium. .- 438 Linn. sp. Iberis..... 441 Blackw. t. 312. * latifolium 436 Eng. bot. t. 182. lyratum 435 Tourn. itin. t. 339. nudicaule 432 Magn. Monsp. t. 186. oleraceum 437 H. Kew. perfoliatum.... 431 Ehret. t. 13. * petræum 434 Eng. bot. t. 111. piscidium 437 Forst. pr. Pollichii 441 Mor. s. 3. t. 21. f. 3. procumbens ... 432 Magn. Monsp. t. 184. * ruderale..... 440 Sm. Brit. 682. sativum 435 Blackw. t. 23. spinosum 434 Ardu'n. spec. 2. t. 16. subulatum.... 438 H. Kew.

suffruticosumW. 3. 439	Cav. ic. 2. t. 151.
vesicarium 431	
virginicum 440	Mor. s. 3. t. 21. f. 2.
4 1-000	
LEPTANTHUS. Cl. 3.	. Michaux.
ovalis	Fl. Bor Am. t. 5.
gramineus	
reniformis	-
LEPTOSPERMUM. Cl.	12. 1. Smith.
ambiguum W. 2. 950	Sm. exot. bot. t. 59.
arachnoideum.	
attenuatum 949	
baccatum 950	
grandiflorum	
imbricatum	
juniperinum— 950	_
lanigerum 949	
parvifolium 950	
pubescens	H. Kew.
scoparium 948	
Thea 949	Wendl. sert. Hann. t. 14.
virgatum 951	Rumph. Amb. 2. t. 18.
100	
LERCHEA. Cl. 16. 2.	Schr. 1107.
longicaudaW. 3. 589	Mantiss.
101121011111111111111111111111111111111	
LEUCOIUM. Cl. 6. 1.	Schr. 548.
vernum	C mag t 16
* æstivum	0
autumnale	
trichophyllum	•
enenophynam	Donouso. 1. p. 154.

LILIUM.

The state of the s
LICUALA. Cl. 6. 1. Schr. 1691.
spinosaW.2. 201 Gært. 2. 268.
LIGHTFOOTIA. Cl. 5. 1. L'Herit.
oxyococcoides .W. 1. 887 Sm. exot. bot. t. 69.
subulata 888 L'Herit. S. Angl. t. 5.
LIGUSTICUM. Cl. 5. 2. Schr. 478.
actæifolium Fl. BorAm.
aquilegifolium. W. 1.1425 Allion. Pedem. t. 63.
austriacum—1426 Gmel. 1. t. 45.
balearicum—1427 Houtt. syst. 6. p. 109.
candicans H. Kew.
* cornubiense—1426 Eng. bot. t. 883.
Gingidium 1428 Forst. g. t. 21.
Levisticum 1424 Med. lot. t. 190.
lougifolium 1428 Mor. s. 9. t. 15. f. 1.
nodiflorum—1425 Allion. Pedem. t. 72.
peloponense Mor. umbel. t. 6.
peregrinum—1427 Jacq. hort. 3. t. 18.
pyrenæum1426 Seg. Veron. p. 41. t. 13.
* Scoticum 1424 Eng. bot. t. 1207.
LIGUSTRUM. Cl. 2. 1. Schr. 23.
japonicum W. 1. 42 Thunb. Jap. t. 1.
sinense Vahl. enumerat.
* vulgare 43 Eng. bot. t. 764.
LILIUM. Cl. 6. 1. Schr. 558.
bulbiferum W. 2. 85 C. mag. t. 36.
camschatcense— 89 Amæn. 2. 348.
canadense Bot. rep. t. 800.
candidum 84 Med. bot. t. 101.

CatesbæiW. 2. 86	C. mag. t. 259.
chalcedonicum — 87	
cordifolium 84	
japonicum 85	20
lancifolium	•
longiflorum 84	
maculatum 89	
Martagon 88	
pensylvanicum	-
philadelphicum 90	
pomponium— 87	
speciosum 86	
superbum 88	B Ehret. t. 11.
LIMEUM. Cl. 6. 2	. Schr. 631.
africanumW. 2. 291	Gært. 1. 367.
capense	
æthiopicum	
- 11	
LIMONIA. Cl. 10. 1	. Schr. 720.
monophyllaW. 2. 571	B. Zeyl. t. 65. f. 1.
trifoliata	- Bot. rep. t. 143.
acidissima 579	2 Rumph. 2. t. 43.
lucida	- Forst. pr.
mauritiana	- Lamarc. 3. 497.
pentaphylla	-
madagascarensis-	- Lamarc. 3. 497.
minuta 57	3 Forst. pr.
TIMOCELLA CI	0 6 1 1000
LIMOSELLA. Cl. 14.	
* aquatica W. 3. 34	1 Eng. bot. t. 357.

LINCONIA. Cl. 5. 2. Schr. 433. alopecuroidea. W.1. 1296 Herm. Afr. 7.

diandra 342 Mantiss.

LINDERA. Cl. 6. 1.	Schr. 597.
umbellataW.2. 230	Thunb. Jap. t. 21.
LINDERNIA. Cl. 14. 2.	Schr. 1031.
Pyxidaria W. 3. 325	Lind. als. 1. t. 1.
dianthera 326	Swartz. pr.
japonica	Thunb. Jap.
LINNÆA. Cl.14. 2.	Schr. 1037.
* borealis W. 3. 340	Eng. bot. t. 433.
LINOCIERA. Cl. 2. 1.	Schr. 1709.
ligustrina W. 1. 154	
latifolia	
flavicans	Vahl. enum. p. 47.
	0.3
	Schr. 528.
æthiopicum W. 1. 1541	
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit.
africanumagreste1538	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418. Ger. 452. f. 4. Eng. bot. t. 382. C. mag. t. 312.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418. Ger. 452. f. 4. Eng. bot. t. 382. C. mag. t. 312. Ger. 421. t. 16. f. 1.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418. Ger. 452. f. 4. Eng. bot. t. 382. C. mag. t. 312. Ger. 421. t. 16. f. 1. Mor. s. 5. t. 26. f. 5.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418. Ger. 452. f. 4. Eng. bot. t. 382. C. mag. t. 312. Ger. 421. t. 16. f. 1. Mor. s. 5. t. 26. f. 5. Park. th. 1336. f. 7.
africanum	L'Herit. S. Angl. t. 3. Bro. Fl. Lusit. Jacq. Aus. 1. t. 321. Eng. bot. t. 381. Feuill. 2. t. 22. C. mag. t. 234. Jacq. Aus. 4. t. 418. Ger. 452. f. 4. Eng. bot. t. 382. C. mag. t. 312. Ger. 421. t. 16. f. 1. Mor. s. 5. t. 26. f. 5.

	narbonense W. 1. 1535	Hall. Helv. 837.
	nodiflorum—1541	Mor. s. 5. t. 6. f. 11.
*	perenne1534	
	prostratum—1537	
	quadrifolium—1541	
	Radiola	
	reflexum1535	
	selaginoides—1536	
	setaceum	
	strictum 1539	
	suffruticosum——1540	
	tenuifolium1536	•
25-	trigynum	
-	usitatissimum—1533	O .
	verticillatum—1543	
	virgatum	
	virginianum—1538	
	viscosum1534	Scop. t. 11.
*	IDDIA OLIVA	0.7 000
بد	IPPIA. Cl. 14. 2.	Schr. 993.
	americana W. 3. 356	Gært. 1. 266.
	hemisphærica	Jacq. Am. t. 179.
	hirsuta	Suppl.
	umbellata 357	Gært. 1. t. 51.
	cymosa	
	,	
L	IRIODENDRUM. Cl.	13. 7. Schr. 941.
	Tulipifera	Ehret. t. 10.
	Coco1255	Lour. Cochin.
	Figo	
	Iiliifera	
	*	•
L	ISIANTHUS. Cl. 5. 1.	Schr. 274.

cærulescensW. 1. 827	Aubl. 1. t. 82.
carinatus 829	Lamarc. t. 107. f. 3.
chelonoides 827	Suppl.
cordifolius 829	
exsertus 828	_
frigidus	
glaber	
grandiflorus	Aubl. 1. t. 81.
latifolius 829	
longifolius 826	
purpurascens— 828	
trinervius 830	
umbellatus 829	Swartz. pr.
LITA. Cl. 5. 1.	Schr. 1734.
	Aubl. 1. t. 83. f. 1.
rosea	
rosea	
cærulea	f. 2.
	f. 2.
cæruleaLITHOPHILA. Cl. 2. 1.	Schr. 1708.
cærulea	Schr. 1708.
cæruleaLITHOPHILA. Cl. 2. 1.	Schr. 1708. Swartz. pr.
cæruleaLITHOPHILA. Cl. 2. 1. muscoidesW. 1. 154 LITHOSPERMUM. Cl.	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241.
cærulea	. f. 2. Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192.
cærulea	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123.
cærulea LITHOPHILA. Cl. 2. 1. muscoides	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1.
cærulea	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1. p. 14.
cærulea	5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1. ———. p. 14. Linn. dec. 1. t. 7.
cærulea LITHOPHILA. Cl. 2. 1. muscoides	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1 p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168.
cærulea	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1. p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr.
cærulea	5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1 p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr. Eng. bot. t. 123.
cærulea	5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1 p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr. Eng. bot. t. 123. C. mag. t. 515.
cærulea	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1. p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr. Eng. bot. t. 123. C. mag. t. 515. Thun. pr.
cærulea	Schr. 1708. Swartz. pr. 5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1. p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr. Eng. bot. t. 123. C. mag. t. 515. Thun. pr.
cærulea	5. 1. Schr. 241. Col. ecphr. 1. t. 192. Eng. bot. t. 123. Vahl. s. 1 p. 14. Linn. dec. 1. t. 7. Barr. 1168. Forst. pr. Eng. bot. t. 123. C. mag. t. 515. Thun. pr. Pallas. 3. L. f. 2.

I

tino		75	2 Val	hl. s. 2. t. 28	
virg	ginianum .		- Mo	r. s. 11. t. 2	8. f. 3.
LOA	SA.	Cl. 13. 1	. Sch	r. 908.	
				q. obs. 2. t. 3 marc. t. 426.	
				ill. 2. t. 43.	
	ndiflora				
	nipodifolia.			—. 576. —. р. 556.	
piti	ud			—. p. 330.	
LOB	ELIA.	Cl. 5. 1	. Sch	r. 1363.	
	minata œna	_		an. J. t. 95. Fl. BorAn	f 2.
anc	eps	949	Sup	pl.	V •
ang	ulata orea	95	Fors	st. pr.	
assı	argens	94	& Swa	artz. obs.	
	idifolia olor			pl. nag. t. 514.	
can	panuloides	94	Tr.	L. soc. 2. 33	31.
	dinalis erea		Thu	mag. t. 328.	
Cla	ytonia		. M.	Fl. BorAn	ı.
	ortiana umneæ		Sm.	Cliff. t. 26.	
corr	nuta nopifolia.	056	- Lin	n. nag. t. 576,	611
cras	siuscula		M.	Fl. BorAm	
	nata ilis			n. pr.	
	ressa tmanna				
	tmanna nus			g. bot. t. 140. mag. t. 901	
ferr	uginea	945	Supp	pl.	
	eilis ninea			nag. t. 511. narc. ency. 3	. 558.
grar	ndis		Sup	pl.	
hirs	uta	95	В	Afr. t. 40. f.	2.

	inflata		M. Fl. BorAm.
	KalmiaW.	1. 939	
	Laurentina		Mich. g. t. 14.
	linearis		Thun. pr.
	longifolia		Jacq. h. t. 27.
	lutea		B. Afr. t. 39. f. 2.
	minuta	- 947	Mantiss.
	pallida		Springel. hort. 56.
	paniculata	- 939	B. Afr. t. 83. f. 3.
	patula	- 944	Suppl.
	pinifolia	— 937	Bot. rep. t. 273.
	puberula		M. Fl. BorAm.
	pubescens	- 950	H. Kew.
	pygmæa		Thun. pr.
	radicans	- 948	Tr. L. soc. 2. 330.
	repens	950	Thun. pr.
	secunda		Suppl.
	simplex		Mantiss.
	siphilitica	- 945	Med. bot. t. 63.
	stricta	- 944	Swartz. pr.
	surinamensis		C. mag. t. 225.
	thermalis	- 950	Thunb. pr.
	tomentosa	- 943	Suppl.
	triquetra	941	Mantiss.
	Tupa	- 938	
k	urens	- 946	Eng. lot. t. 953.
	zeylanica	— 950	Seba. 1. t. 22. f. 12.
	ŒFLINGIA. CI	. 3. 1.	Schr. 71.
	hispanica W.	1. 191	Gært. 1, 129.
	indica		
	muica		neiz. 003. 4. p. 8.
	CECELLA OL	7.4.0	0.1. 1000
4	ŒSELIA. Cl.	14. 2.	Schr. 1029.
	ciliata	3. 323	Gært. 1. t. 62. f. 3.
			J
	OLIUM. Cl	2 9	Schr. 127.
ř	perenneW.	1. 461	Eng. bot. t. 315.
K	temulentum	- 462	t. 1124.
	maximum		
	distachyon		
ţ.	arvense		Eng. bot. t. 1125.
	VOL. I.	21	1

Ι

L	ONICERA.	Cl.	5. 1.	Schr. 319.
	alpigena	.W. 1.	987	Gært. 1. 136.
	bubalina		989	Suppl.
	cærulea		988	Pallas. 1. t. 37.
	canescens			Schousb. M. 1. p. 88.
*	Caprifolium		982	Eng. bot. t. 799.
	corymbosa		990	Feuill. 1. t. 45.
	Diervilla	,	989	H. Cliff. t. 7.
	dioica		983	Murr. Goett. t. 3.
	flexuosa			
	grata		984	H. Kew.
	implexa			C. mag. t. 640.
	japonica		985	Thun. Jap.
	nigra			Park. th. 146. f. 2.
				Lamarc. t. 24.
*	Periclymenum		984	Eng. bot. t. 800.
	pyrenaica		987	Magn. t. 209.
	quadrifolia			
	sempervirens		983	C. mag. t. 781.
	Symphoricarpo	s	989	Dill. t. 278. f. 360.
	tatarica		986	Pallas. 1. t. 36.
L	OPEZIA.	Cl.	1. 1.	Cavan. ic. 18.
	mexicana	W. 1	. 18	C. mag. t. 254.
				Jacq. coll. t. 15. f. 4.
L	ORANTHUS	S. Cl.	6. 1	. Schr. 600.
	omericanus	W 2.	235	Jacq. Am. t. 67.
				Lamarc. 3. 574.
				570.
	buddleinides	-	234	574.
	olayatus		201	572.
				Rheed. 10. t. 3.
	emarginatus			
	emarginatus .			Courtes pro

europæusW. 2.	233 Jacq. Aus. t. 30.
falcatus	— Suppl.
glaucus	
longibracteatus	233 Lamarc. 3. 573.
longiflorus	235 Rheed. 10. t. 4.
loniceroides	236 Pluk. t. 212. f. 5.
marginatus	Lamarc. 3. 571.
nodosus 9	234 ——. 575.
occidentalis 9	235 Sloan. J. t. 200. f. 2
parvifolius 9	233 Swartz. pr.
pauciflorus 2	237
pedunculatus 2	36 Jacq. Am. 98.
pentandrus 2	37 Mantiss.
	32 Pet. gaz. t. 63. f. 8.
sessilis 2	
spicatus 2	37 ——. t. 68.
Stelis	
tetrapetalus 2	
uniflorus 2	
	*
UDIA. Cl. 13.	3. Juss.
heterophylla . W. 2. 11	29 Lamarc. t. 466. f. 1.
myrtifolia11	
	_ Jacq. Sch. 1. t. 112.
	0.004 0.000 1.00 112.
UDWIGIA. Cl. 4.	1 Sohn 004
alternifolia W. 1. 6	
angustifolia	
capitata	
erigata 67	
hirsuta	
jussiæoides	-
microcarpa	
mollis	

nitida	M. Fl. BorAm.
oppositifoliaW. 1. 673	Fl. Zeyl. 66.
pedunculosa	M. Fl. BorAm.
virgata	-
and the same West	D. Street, or other
LUNARIA. Cl. 15. 1.	Schr. 1085.
rediviva 476	Mor. s. 3. t. 9. f. 3.
annua 477	t. 9. f. 1.
10.72.1002	
LYCHNIS. Cl. 10. 5.	Schr. 796.
alpina	C. mag. t. 394.
apetala 810	Fl. Lapp. t. 12. f. 1.
chalcedonica— 807	C. mag. t. 257.
coronata 808	t. 223.
* dioica 810	
* dioica fl. albo	
* Flos Cuculi— 807	
læta 810	
magellanica 809	
quadridentata— 808	
sibirica 809	
* Viscaria 808	Eng. bot. t. 788.
	0.7
LYCIUM. Cl. 5. 1.	Schr. 343.
afrum	Ehret. t. 24.
barbarum1059	
barbatum1060	* *
Boerhaviæfolium	
capsulare1061	
carolinianum	
cinereum——1059	
europæum	
horridum1060	
rigidum1058	* * * *

L

L

	TISIMI	ACIIIA.	23
ruthenicum	.W. 1. 1058	Murr. comm. Goett.	t. 2.
tetrandrum			
YCOPSIS.	Cl. 5. 1.	Schr. 250.	
		Mor. s. 11. t. 26. f.	11.
		Ger. 802. f. 3.	
		Tourn. cor.	
obtusifolia	———	, 1000	
		Mor. s. 11. t. 26. f.	10.
		Eng. bot. t. 938.	
		Buxb. 1. t. 1.	
orientalis			
virginica	——	Gronov. 140.	
YCOPUS.	Cl. 2. 1.	Schr. 44.	
europæus	.W.1. 120	Fl. Lond.	
exaltatus	121	Fl. Græca, t. 12.	
virginicus		Gronov. 8.	
pumilus		Vahl. enum. 211.	
		212.	
uniflorus	• • • • • • • • •	M. Fl. BorAm.	
YGEUM.	Cl. 3. 1.	Schr. 99.	
Spartum	.W. 1. 316	Clus. 2. f. 2.	
•		3	
YSIMACHIA	. Cl. 5. 1.	Schr. 269.	
		Com. rar. t. 33.	
decurrens			
		Buxb. 1. t. 33.	
		Till. Pis. t. 40. f. 2.	
japonica			
Linum-stellatu	m 820	Gært. 1. 220.	
		Lamarc. 3. p. 548.	
• • •			

	* nemorumW. 1	. 820	Eng. bot. t. 527.
	* Nummularia	- 821	t. 528.
	punctata	- 819	Mor. s. 5. t. 10. f. 15
	quadrifolia		
	racemosa		
	stricta		
1	* thyrsiflora		
	* vulgaris		
,	21.3		
ī	LYTHRUM. Cl. 1	1. 1.	Schr 825
•			
	acuminatumW.2		
	ciliatum		•
	cordifolium	_	
	dipetalum		
*	hyssopifolium		
	lineare		
	Melanium		
			Brown. J. t. 21. f. 2.
	Pemphis		_
	petiolatum		
	racemosum		
*	Salicaria		•
	triflorum		
	thymifolium		
	triflorum		
	verticillatum		M. Fl. BorAm.
M	MACROCNEMUM.	Cl.	5. 1. Schr. 933.
	iamaicenseW. 1.	933	Swartz. obs. t. 3. f. 1.
	candidissimum.		
	coccineum		
	00001110011111111111		

	hymenæoides.	.W. 1. 186	Aubl. 1. t. 7.
	sphærocarpum		
	spilærocarpum		
	ÆRUA.	Cl 10 1	Wah!
Ŋ.			
	uniflora	.W. 2.1168	Vahl. s. 1.
	racemosa	——	— р. 36.
V	AGNOLIA.	Cl. 13. 7.	Schr. 942,
	aguminata	W 0 1057	Catesb. 3. t. 15.
			H. Parad. Lond, t. 5.
	auriculata		
	-		H. Parad. Lond. t. 38.
	cordata		M. Fl. BorAm.
	fuscata		Bot. rep. t. 229.
	glauca	1256	Ehret. t. 9.
	grandiflora	1255	t. 33.
	macrophylla.		M. Fl. BorAm.
			C. mag. t. 390.
			Plum. ic. t. 161.
	pumila		Bot. rep. t. 226.
	•		
	purpurea		
			Kæmpf. t. 42.
	tripetala	1258	Ehret. t. 32.
		~.	Q 1
N	IAHERNIA.	Cl. 5. 5.	Schr. 534.
	biserrata	.W. 1.1566	Cav. d. 6. t. 200. f. 2.
			Jacq. Sch. 2. t. 201.
			t. 53.
			Cav. 6. t. 178. f. 1.
			Jacq. Sch. 2. t. 54.
			Bot. rep. t. 85.
			C. mag. t. 277.
	_		Cav. d. 6. t. 77. f. 3.
	verticillata	1564	Pluk. t. 344. f. 3.

```
MALACHRA, Cl. 16, 6, Schr. 1131.
  capitata ..... W. 3. 768 Plum. ic. t. 169. f. 1.
  fasciata ..... 769 Jacq. ic. 3. t. 548.
  radiata . . . . . . . Cav. d. 2. t. 33. f. 3.
  plumosa..... d. 1. t. 12. f. 4.
MALOPE. Cl. 16. 6. Schr. 1136.
  malacoides ... . W. 3. 799 Barr. 1189.
 multiflora .... Cav. d. 2. 87.
 trifida ..... --- -- t. 27. f. 2.
MALPIGHIA. Cl. 10. 3. Schr. 731.
 altissima .... W. 2. 735 Aubl. 1. t. 181.
 angustifolia.... 734 Cav. d. 8. t. 241.
 aquifolia ..... 736 —-. t. 236. f. 2.
 armeniaca . . . . . . . . 733 — . t. 238.
 biflora ...... 732 —. t. 234. f. 2.
 canescens .... 735 H. Kew.
 coccifera ..... 737 Cav. d. 8. t. 235. f. 2.
 coriacea..... 736 Sloan. 2. t. 163. f. 1.
 crassifolia .... 735 Cav. 8. t. 241.
 dubia...... 734 —. t. 242.
 faginea ..... 732 Swartz. pr.
 glabra ...... 731 Com. h. 1. t. 75.
 glandulosa.... 733 Cav. 8. t. 239. f. 2.
 lucida ...... 736 Swartz. pr.
 nitida ...... 733 Cav. t. 239. f. 1.
 punicifolia.... 732 Pluk. t. 157. f. 4.
 spicata..... 735 Cav. t. 237.
 tuberculata .... 733 Jacq. h. Sch. t. 104.
urens...... 734 Plum. g. t. 167. f. 1.
verbascifolia... 736 Aubl. 1. t. 184.
```

MALVA. Cl. 16. 6. Schr. 1134.

		Angerry seri
	abulensis W. 3. 780	Cav. ic. 1. t. 34. f. 3.
	abutiloides.	- d. 2. t. 16. f. 2.
	abutiloides 786	- + 96 f 1
	ægyptia 792	4 17 f 1
	ждурна 192	Di . 1. 11. J. 1.
	Alcea: 790	Blackw. t. 309.
	americana 776	Cav. d. 2. t. 22. f. 2.
	angustifolia 777	t. 20. f. 1.
	althæoides 784	2. t. 135.
	balsamica 782	Jacq. ic. 1. t. 140.
	bonariensis 781	Can ic t 99 f 1
	bryonifolia 779	Wandl hort 1 t 4
	orlusing 779	Con d o t oo f 4
	calycina 777	Cav. a. 2. t. 22. f. 4.
	capensis 782	—. t. 24. f. 3.
	capitata 779	- 5. t . 136. f . 1.
	caroliniana 784	
	coromandeliana. 776	H. Cliff. 346.
	cretica 785	Cav. d. 5. t. 138. f. 2.
	crispa 789	- 2. t. 23. f. 1.
	cuneifolia 777	2. t. 23. f. 1. t. 20. f. 1.
		Pol 100
	divaricatá	Bot. rep. t. 182.
	elegans 791	Cav. d. 2. t. 16. f. 1.
	fastigiata 780	
	fragrans 782	Com. h. 2. t. 86.
	gangetica 775 grossularifolia. 783	Pluk. t. 74. f. 6.
	grossularifolia 783	Dill. t. 169. f. 206.
	hispanicá 788	Pluk. t. 44. f. 3.
	laciniata	Bro. Fl. Lusit.
	lactea	Cav. ic. 1. t. 20.
	limensis 778	2. t. 19. f. 2.
	lobata 781	t. 18. f. 4.
	mauritiana 787	t. 25. f. 2.
	miniata 783	3. t. 278.
F	moschata 790	Eng. bot. t. 754.
	moschata 790 nicæensis 795	Cav. d. 2. t. 25. f. I.
	operculată 781	t. 35. f. 1.
	Papaver 789	t. 15. f. 3.
	parvisone 705	Dlub + 11 f 0
	parviflora 785	Pluk. t. 44. f. 2.
	peruviana 778	Cav. 2. t. 19. f. 1.
	polystachya 775	5. t. 138. f. 3.
	prostrata 785	2. t. 16. f. 3.
F	pusilla	Eng. bot. t. 241.
		Bot. rep. t. 135.
	retusa 784	Cav. d. 2. t. 21. f. 1.
18	OL. I. 21	
	- W - W - W - W - W - W - W - W - W - W	

* rotundifolia W. 3. 786	Eng. bot. t. 1092.
scabra 778	Cav. 5. t. 138. f. 1.
scoparia 775	L'Herit. st. t. 27.
Sherardiana— 787	Till. Pis. t. 35. f. 2.
spicata 774	Cav. 2. t. 20. f. 4.
stipulacea 775	t. 15. f. 2.
stricta 781	
subhastata 777	Cav. 2. t. 21. f. 3.
* sylvestris 787	Eng. bot. t. 671.
	Pluk. t. 356. f. 1.
Tournefortiana . 791	t. 44. f. 4.
tridactylites 784	Cav. d. 2. t. 21. f. 2.
trifida 792	——. 5. t. 137. f. 2.
umbellata 779	
verticillata 788	2. t. 25. f. 3.
virgata 783	
Vilgata	Div. 1. 109. J. 200.
TALLERS OF THE PARTY OF THE PAR	0.7
MAMMEA. Cl. 13. 1.	Schr. 1586.
americana W. 2.1157	Jacq. Am. t. 181. f. 82.
humilis	Vahl. ecl. 2. 40.
2.0	,
MANETTIA. Cl. 4. 1.	Schr. 181.
reclinataW.1. 624	Mantiss.
reclinataW.1. 624 Lygistrum 625	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2.
reclinataW.1. 624 Lygistrum 625	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2.
reclinataW.1. 624 Lygistrum 625 coccinea	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2.
reclinataW.1. 624 Lygistrum 625 coccinea	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. . f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667. Schr. 1032.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. . f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667. Schr. 1032.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667. Schr. 1032. Suppl. 286.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667. Schr. 1032. Suppl. 286.
reclinata	Mantiss. Brown. J. t. 3. f. 2. Aubl. 1. t. 37. f. 1. f. 2. Vahl. s. 1. 12. Schr. 387. Rumph. 1. t. 28. Bot. rep. t. 425. Lamarc. 3. 667. Schr. 1032. Suppl. 286.

11111110 1 1111111111111111111111111111	
cærulea W. 3. 330 Suppl. 285.	
capillaris 329 —.	
capitata 328 ——.	
Cheiranthus 327 Com. h. 2. t. 42.	
corymbosa Suppl. 286.	
cuneifolia 329 —.	
heterophylla — 330 — . 285.	
integrifolia	
microphylla	
oppositifolia Ventenat. jard,	
pinnatifida 328 Suppl. 286.	
Plantaginis	
rubra 329	
thyrsiflora 328	
tomentosa 329 C. mag. t. 322.	
MAPANIA. Cl. 3. 1. Aubl.	
sylvaticaW. 1. 258 Aubl. Guj. 2. t. 17.	
MARANTA. Cl. 1. 1. Schr. 7.	
arundinaceaW. 1. 13 Mart. c. t. 39.	
comosa 14 Suppl.	
gracilis Rudge Guian. t. 3.	
malaccensis 14 Rumph. 5. t. 71. f. 1.	
obliqua Rudge Guian, t. 2.	
Tonchat 13 Rumph. 4. t. 7.	
MARCGRAVIA. Cl. 13. 1. Schr. 871.	
umbellataW. 3.1127 Jacq. Am. t. 96.	
coriacea Vahl. ecl. 2.39.	
MARGYRICARPUS. Cl. 2. 1. Vahl. En.	
setosus Fl. Peru. 1. t. 8. f. d.	

M

244 MART	YNIA.
MARICA. Cl. 3. 1.	Schr. 81.
paludosaW. 1. 246	C. mag. t. 646.
Northiana	
plicata	t. 655.
striatá	t. 701.
martinicensis	. t. 416.
palmifolia	Mantiss.
MARILA. Cl. 13. 1.	Schr. 1756.
racemosaW. 2.1169	Swartz. pr.
100	
MARRUBIUM. Cl. 14.	1. Schr. 976.
acetabulosumW.3. 113	Barr. 685.
africanum 112	
Alyssum 109	Mor. s. 11. t. 10. f. 12
astracanicum	Jacq: ic. 1. t. 109.
candidissimum .— 110	Dill. t. 174. f. 224.
catariæfolium— 111	
cinereum	
creticum 110	
crispum 112	
hispanicum 113	
hirsutum	
peregrinum— 110 Pseudo-Dictamnus – 113	
supinum 111	
* vulgare	
vuigare	11100.001.1.97.
MARTYNIA. Cl. 14. 2.	Schr. 1010
.40	
diandra	
Carniolaria 264	
Proboscidea	
longiflora 265	H. Kew.

7 TO TO THE TO T
MASSONIA. Cl. 6. 1. Schr. 552.
angustifolia W. 2. 28 H. Kew. t. 4.
echinata., 29 Suppl.
ensifolia C. mag. t. 554. Agapanth
latifolia 28 H. Kew. t. 3.
muricata 29 C. mag. t. 559.
pustulata t. 642.
scabra Bot. rep. t. 220.
undulata 28 Thunb. pr.
violacea Bot. rep. t. 46.
And the second s
MATTHIOLA. Cl. 5. 2. Schr. 328.
scabra
MATTUSCHKÆA. Cl. 4. 1. Schr. 1717.
hirsutaW. 1. 606 Aubl. 1. t. 18.
MAURANDIA. Cl. 14. 2. Jacq.
semperflorensW. 3. 389 C. mag. t. 460.
MAYACA. Cl. 3. 1. Aubl.
Aubletii
11dbletti
MAYTENUS. Cl. 2. 1. Vahl. Enum.
boaria Feuill. 3. t. 27.
MEDEOLA. Cl. 6. 3. Schr. 619.
virginicaW.2. 270 Pluk. t. 328. f. 4.
asparagoides Till. Pis. t. 12. f. 1.
angustifolia— 271 ———. f. 2.
MELACODENDRON CLAC C. T.
MELACODENDRON. Cl. 16. 6. Juss.

qvatum M. Fl. Bor.-Am-

	01/112	
MELAMPYRUM. Cl. 14. 2. Schr. 999.		
* cristatum W. 3. 197	Eng. bot. t. 41.	
* arvense 198	-	
barbatum		
nemorosum		
* pratense 199		
* sylvaticum		
lineare 200		
illicate 200	Lamarc. 4. 25.	
MELANTHIUM. Cl. 6.	3. Schr. 618.	
capense W. 2. 267	Thunb. pr.	
ciliatum		
eucomoides 269		
indicum 268	0	
junceum		
lætum 267		
Massoniæfolia		
phalangioides— 268	-	
pumilum 270		
racemosum		
secundum 268		
sibiricum 267		
spicatum		
triquetrum 267	_	
uniflorum 269		
virginicum 266	0	
viride 269		
VIIIuc	Бог. гер. г. 255.	
MELASPHÆRULA. Cl.	3. 1. Gawler.	
graminea	C. mag + 615.	
8. minimum	0	
MELASTOMA. Cl. 10.	1. Schr. 742.	
Acinodendron .W. 2. 588		
acuminata 597.	Jacq. coll. 2. t. 6. f. 2.	

		a
adscendens W. 2.		
agrestis		
albicans		
alata	587	Aubl. 1. t. 158.
alpina	597	Swartz. pr.
angustifolia	596	
arborescens	586	Aubl. 1. t. 163.
argentea	590	Sloan. 2. t. 196. f. 1.
aspera	583	B. Zeyl. t. 72.
calyptrata	581	Vahl. ecl. 1. 40.
capillaris	594	Swartz. pr.
capitata	593	Vahl. ecl. 1. 45.
chrysophylla—	585	Lamarc. 4. p. 50.
coccinea	500	Vahl. ecl. 1. 48.
coriacea	501	Swartz. pr.
corymbosa		C. mag. t. 904.
crenata	581	Vahl. ecl. 1. 41.
crispata		
crocea	581	Lamarc. 4. 54.
cymosa —	500	Wendl. 18. t. 8.
decussata		
discolor		$Dl_{\alpha b} + g g_{\Lambda} + g$
divaricata	599	Pluk. t. 264. f. 4. Willd. v. s.
elæagnoides	591	Swartz. pr.
elata	591	4-11 1 1 167
elegans	389	Aubl. 1. t. 167.
fascicularis		
flavescens		
fragilis	591	Suppl.
glabra	584	Forst. pr.
glabrata		Swartz. pr.
glandulosa		
grandiflora	589	Aubl. 1. t. 160.
grossa		Suppl.
grossularioides	585	Pluk. t. 249. f. 4.
heterophylla	590	Lamarc. 4. p. 35.
hirsuta		Swartz. pr.
hirta	588	Pluk. t. 265. f. 1.
hirtella	595	Swartz. Ind. 810.
hispida		pr.
holosericea	583	Pluk. t. 252. f. 2.
impetiolaris	591	Swartz. pr.
lævigata		Gært. 2. 204.
lateriflora	597	Vahl. ecl. 1. 48.
lediflora		
	-00	

```
longifolia .... W. 2. 586 Aubl. Guj. 1. t. 470.
Majeta..... 589 ——. ř. 176.
malabathrica... 592 C. mag. t. 529.
micrantha.... 594 Swartz. pr.
microphylla ...
montana ..... 582 -
octandra . . . . . 595 Fl. Zeyl. 173.
parviflora.... 586 Aubl. 1. t. 171.
patens ...... 581 Swartz. pr.
Physiphora .... 590 Aubl. 1. t. 174.
pilosa..... 599 Swartz. pr.
prasina ..... 586 Aubl. 1. t. 159.
procera ..... 582 Swartz. pr.
purpurascens... 596
purpurea ..... 590 A. v.l. 1. t. 154.
quadrangularis. .- 585 Swartz. pr.
repens . . . . . . 585 Lamarc. 4. 54.
rigida..... 582 Swartz. pr.
scahrosa ..... 598 Brown. J. t. 24. f. 3. scandens ..... 587 Aubl. 1. t. 172.
sessiliflora....— 598 Vahl. ecl. 1. 49. sessilifolia....— 584 Pluk. t. 249. f. 2.
splendens ..... 593 Plum. sp. t. 140.
spicata..... 588 Aubl. 1. t. 165. strigillosa .... 592 Swartz. pr.
strigosa ..... 583 Suppl.
succosa ..... 586 Aubl. 1. t. 162.
Tamonea .... 592 — .... t. 175.
tetrandra..... 596 Swartz. pr.
triflora..... 595 Vahl. ecl. 1. 46.
trinervia..... 585 Swartz. pr.
umbrosa . . . . . 598 -
velutina..... 584 - ..... obs.
verticillata.... 597 Vahl. ecl. 1. 47
virgata..... 598 Swartz. pr.
```

MELIA. Cl. 10. 1. Schr. 724.

Azedarach....W. 2. 558 Com. h. 1. t. 76. semperyirens... 559 Swartz. Fl. Ind.

	141	LLI	oon.	2
	compositaW.2.	559	Willd. v. s.	
	Azadirachta			
īV.	IELIANTHUS. Cl.	14.	2. Schr. 1068.	
	major	402	Herm. Lug. t. 415.	
	minor		C. mag. t. 301:	
	comosus	403	Com. rar. 4. t. 4.	
N.	IELICA. Cl. 3	. 2.	Schr. 113.	
	altissimaW. 1.	384	Gmel. 1. t. 20.	
*	cærulea	383	Eng. bot. t. 750.	
	ciliata	381	Fl. Suec.	
	decumbens	382	Tr. L. soc. 6. 62.	
	glabra	• • •	M. Fl. BorAm.	
	minuta			
*	nutans	382	Eng. bot. t. 1059.	
	papilionacea	384	Sloan. t. 64. f. 1.	
	pyramidalis		Schousb. 6. 37.	
	racemosa		Tr. L. soc. 6. 63.	
*	uniflora	383	Eng. bot. t. 1058.	
N	IELICOCCA. Cl. 8	. 1.	Schr. 648.	
	bijuga	330	Gært. 1. t. 42.	
	3 0			
N	IELICOPE. Cl. 8.	. 1.	Schr. 656.	
	ternataW. 2.	346	Gært. 1. t. 69. f. 6.	
N	IELISSA. Cl. 14	. 1.	Schr. 983.	
	officinalis W.3.	146	Med. bot. t. 147.	
	grandiflora			
	pyrenaica	148	Jacq. h. 2. t. 183.	
	cretica	149	Barr. 1116.	
	fruticosa,,,,,		Linn.	

2 K

VOL. I.

MELITTIS. Cl. 14. 1. Schr. 983.

- * Melissophyllum W.3. 157 Eng. bot. t. 577. japonica..... 158 Tr. L. soc. 2. 338.
- * grandiflora Eng. bot. t. 636.

MELOCHIA. Cl. 16. 2. Schr. 1110.

Caracasana ... W. 3. 603 Jacq. ic. 3. t. 507.

concatenata... 602 Pluk. t. 9. f. 5.

corchorifolia... 604 Dill. t. 176. f. 217.

crenata 601 Vahl. 3. t. 68.

depressa..... Mill. dict. t. 3. f. 2.

hirsuta..... 602 Cav. d. 6. t. 175. f. 1.

lupulina..... 603 Swartz. pr.

nodiflora Cav. d. 6. t. 174. f. 1.

odorata..... t. 173. f. 1.

pyramidata 600 Gært. 2. t. 113.

supina..... 604 Pluk. t. 132. f. 4.

tomentosa.... 600 Cav. d. 6. t. 172. f. 2.

truncata 601 Willd. v. s.

venosa..... 602 Swartz. pr.

MELODINUS. Cl. 5. 2. Linn. g. 425. scandens W. 1.1274 Suppl.

MELOTHRIA. Cl. 3. 1. Schr. 68. pendula W. 1. 189 Pluk. t. 85. f. 5.

MEMECYLON. Cl. 8. 1. Schr. 657.

capitellatum...W. 2. 347 B. Zeyl. t. 30.

tinctorium.... Lamarc. 4. 86.

grande..... Retz. obs. 4. p. 26.

cordatum..... 348 Lamarc. t. 284. f. 2.

I	MENAIS.	Cl. 5. 1.	Schr.325.
	topiaria	.W. 1. 997	Læfl. it. 306.
	13 11 11		
	MENTHA.		
*	acutifolia		Sm. Brit. 619.
	aquatica	W. 3. 78	Blackw. t. 32.
冰	arvensis	— 80	Sm. Brit. 623.
	auricularia	74	Rumph. 6. t. 16.
	austriaca	81	Jacq. Aus. 5. t. 430.
	borealis		M. Fl. BorAm.
	canadensis	— 82	Linn.
	canescens		Roth. catal.
	cervina	82	Blackw. t. 304.
	citrata	79	Ehrh. beitr. 7. 150,
	dentata	80	Willd. v. s.
*	gentilis		
	glabrata	76	Vahl. s. 3. 75.
*	gracilis		Eng. bot. t. 449.
	gratissima	75	Hall. Helv. 228.
*	hirsuta	78	Eng. bot. t. 447.
	nemorosa	75	Fl. Dan. t. 484.
	niliaca	76	Jacq. h. 3. t. 87.
	odorata	• • • • • • • •	Eng. bot. t. 1025.
	perilloides	83	Rheed. 10. t. 77.
*	Piperita	79	Eng. bot. t. 687.
*	Pulegium	82	t. 1026.
*	rotundifolia	77	. t. 446.
*	rubra	• • • • • • • •	. t. 1413.
*	sativa	79	t. 448.
*	sylvestris	74	. t. 686.
	viridis	76	Med. bot. 170.
M	IENTZELIA.	Cl. 13. 1.	Schr. 907.
	aspera	.W.3.1175	Plum. ic. 174. f. 1.
	hispida	1176	Cav. ic. t. 70.

1	MENYANTHES. Cl. 5.	1. Schr. 263.
	nymphæoides.i.W. 1. 810 ovata	Eng. bot. t. 217. Houtt. syst. t. 47. f. 1 C. mag. t. 658.
I	MENZIESIA. Cl. 8. 1.	Smith.
	ferruginea W. 2. 355 Smithii	

MERIANIA. Cl. 10. 1. Swartz. leucantha....W. 2. 600 Sw. Flor. Ind. purpurea..... p. 823.

MESEMBRYANTHEMUM. Cl. 12. 4. Sc. 860.

acinaciformeW. 2.1051	Dill. t. 212. f. 273.
acutum	Haworth's Species.
aduncum	
æquilaterale W. 1051	
Aitonis	
albidum W. 1029	Dill. t. 180. f. 232.
anatomicum	
angustum	
apetalum W. 1036	Taca h 3 t 6
articulatum	
aurantium	
aureum	
australe1047	
barbatum—1045	C. mag. t. 70.
bellidiflorum—1029	
bicolorum1039	C. mag. t. 59.
bifidum	
brachiatumW. 1044	H. Kew.
bracteatum1050	Dill. t. 197. f. 249.
brevifolium 1044	
caducum1037	
calamiforme—1031	Dill. t. 186. f. 998.
ealendulaceum	
entermenterentiff (1) 11111ii	244001014

canaliculatum	Haworth.
caninumW. 1028	
canum	Haworth.
capillare W. 1043	Suppl.
capitation 1043	Haworth.
capitatum	
caulescens	H. Kew.
ciliatum W. 1037	
clavatum1038	Jacq. Sch. 1. t. 108.
clavellatum	Haworth.
coccineum	TT TZ
compactum W. 1028	H. Kew.
compressum	Haworth.
copticum,	Linn.
corallinum	Haworth.
cordifolium W. 1032	Sm. spic. t. 6.
corniculatum—1040	Dill. t. 199. f. 253, 254.
crassifolium1047	t. 201. f. 257.
criniflorum—1025	Suppl.
crispum	Haworth.
croceum	
cruciatum	
crystallinumW. 1033	Dill. t. 180. f. 221.
cuneifolium	Haworth.
curvifolium	
cylindriacum	
	•
cymbiforme	•
decumbens	<u>и</u> у
deflexumW. 1047	H. Kew.
deltoides 1052	Dill. t. 195. f. 246.
densum	Haworth.
depressum	•
denticulatum	•
defoliatum	
difforme	Dill. t. 194. f. 341.
digitatum	H. Kew.
dilatatum	Haworth.
diminutum	
diversifolium	Martin Control of the
dolabriforme W. 1030	C. mag. t. 32.
dubium	Haworth.
echinatum W. 1012	H. Kew.
edule1052	Dill. t. 212. f. 272.
elongatum	Haworth.
emarcidum	
emarginatum1049	Dill 1 107 f 050
Final Binatum 1049	Dill. 1, 197. f. 250.

erectum
expansumW. 1035 Dill. t. 182. f. 223.
falcatum 1046 —. t. 213. f. 276.
fasciculatum Haworth.
fastigiatum
felinum W. 1028 Dill. t. 87. f. 220.
fibuliforme Haworth.
filamentosumW. 1051 Dill. t. 212. f. 273.
filicaule Haworth.
fissum
flexuosum
floribundum
foliosum
fornicatumW. 1051 Jacq. h. 1. t. 26.
fusiforme Haworth.
geminatum
geniculatum
geniculiflorum W. 1037 Dill. t. 305. f. 261.
gibbosum Haworth.
glabrum W. 1034 Bot. rep. t. 57.
glaucum—1048 Dill. t. 196. f. 240.
glomeratum—1047 —. t. 213. f. 274.
gramineum Haworth.
graniforme
grossumW. 1043 H. Kew.
Haworthii Haworth.
helianthoidesW. 1034 H. Kew.
heterophyllum Haworth.
hirsutum
hirtellum
hispidum W. 1044 Dill. t. 214. f. 178.
humifusum1033 H. Kew.
humile Haworth.
imbricatum
inclaudens Bot. rep. t. 388.
incurvum Haworth.
junceum
lacerum
læve
lævigatum Haworth.
lanceolatum
lanceum
latum
laurifolium Haworth.
limpidum

3" 'C 777		D'77 4 300 5 004
		Dill. t. 183. f. 224.
longum		t. 187. f. 227.
loreum		t. 200. f. 255.
maculatum		Haworth.
marginatum		particular de la constante de
maximum		manufacture.
micans		C. mag. t. 448.
microphyllum		Haworth.
minimumW.	1032	
minutum		
molleW.	1048	H. Kew.
moniliforme		Haworth.
mucronatum		
multiflorum		-
		,
muricatum		-
mutabile		A.
murinumW.	1029	the same
nitidum		70.771
noctiflorum W.	1038	Dill. t. 206. f. 262.
nodiflorum		Mor. s. 5. t. 33. f. 7.
nuciforme		Haworth.
obcanellum		<u>*************************************</u>
obliquumW.	1027	Dill. t. 185. f. 226.
obcordatum		Haworth.
obsubulatum		
obtusum		Allena.
ovatum		the state of the s
pallens W .	1035	H. Kew.
papulosum		Jacq. h. 3. t. 7.
parviflorum		Haworth.
		Tidworth.
perfoliatum		<u> </u>
perviride		
pilosum	*,• • • •	
pinnatifidumW.	1032	C. mag. t. 67.
pisiforme		Haworth.
pomeridianum W.		C. mag. t. 540.
præpingue		Haworth.
pubescens		
pugioniformeW.	1050	Dill. t. 210. f. 269.
pulverulentum		Haworth.
pulchellum		
purpureo-croceum.		
quadrifidum		
radiatum		2-1
ramulosum		Address of the last of the las

reflexum	Haworth.
reptans	H. Kew.
retroflexum	Haworth.
rigidum	
robustum	-
rostratumW. 1027	Dill. t. 186. f. 229.
rubricaule	Haworth.
sabulosum	
scabrum W. 1049	Dill. t. 197. f. 251.
scalpratum	Haworth.
semicylindricum	
serratum	Dill. t. 192. f. 238.
serrulatum	Haworth.
sessile	
sessiliflorumW. 1034	H. Kew.
spathulatum—1025	Thun. pr.
speciosum	Haworth.
spectabileW. 1048	C. mag. t. 346.
spiniforme	Haworth.
splendensW. 1042	Dill. t. 204. f. 260.
splendensW. 1042 spinosum—1047	—. t. 208. f. 265.
spinuliferum	Haworth.
stellatum	discharge properties of
	Dill. t. 209. f. 267, 8.
	Haworth.
	Dill. t. 215. f. 281.
	Haworth.
subglobosum	
subulatum	
tenellum	
tenuislorum W. 1040	Dill. t. 201. f. 256.
	Haworth.
testiculareW. 1026	H. Kew.
tetragonum	Haworth.
	•
tigrinum W. 1029 .	•
tortuosum1036	Dill. t. 181. f. 222.
	Haworth.
tricolorum	
Tripolium W. 1030	Dill. t. 179. f. 220.
truncatellum	Haworth.
tuberosumW. 1039	Dill. t. 207. f. 264.
umbellatum1038 -	t. 208. f. 266.
uncinatum1050 -	t. 203. f. 259.
vaginatum	Haworth.

	variabile	Haworth.
	varians	. N. 1
	versicolor	Dill. t. 203. f. 259.
	villosum1042	Linn.
	violaceum	Haworth.
	virgatum	C. mag. t. 326.
	viride	Haworth.
4	ESPILUS. Cl. 12. 4.	
	Azarolus W. 2.1007	Scop. 2. n. 597. Cratægus.
	Chamæ-mespilus .—1011	
	coccinea1000	Pluk. t. 24. f. 4.
	Cotoneaster—1012	<u> </u>
	Crus-galli1004	
	elliptica1001	H. Kew.
	flava1004	
-	germanica1010	
	glandulosa—1002	
	•	Sm. exot. bot. t. 18.
	indica1005	
	japonica1010	
	lævis1093	4
	Maura1005	* *
	Oxycantha 1012	
	a contract of the contract of	Ehret. t. 17.
	pentagyna1006	Plant. Hung.
	punctata — 1004	Jacq. hort. 1. t. 28.
	Pyracantha—1011	Barr. 874.
	pyrifolia1000	
		Sm. exot. t. 85.
	tomentosa — 1012	
	villosa — 1013	Thunb. Jap.
1	IESSERSCHMIDIA. C	1 5 1 Sohr 050
٧.	ilosekschimidia. C	1. 5. 1. SCHI. 252.

fruticosa.....W. 1. 789 L'Herit. st. t. 1.

2 L

VOL. I.

Arguzia W. 1. 790 Gmel. it. 2. t. 27. cancellata Asso. arag. t. 1. f. 2. Cl. 16. 6. Schr. 1146. MESUA. ferrea IV. 3. 843 Rumph. 7. t. 2. METROSIDEROS, Cl. 12, 1, Smith. angustifolia...W. 2. 954 B. Afr. t. 83. f. 2. capitata 936 Tr. L. soc. 3. 273. ciliata 955 ----- 271. costata..... 952 Gært. 1. t. 34. f. 2. diffusa 953 Tr. L. soc. 3. 268. floribunda 952 Ventenat. jard. florida 953 Tr. L. soc. 3. 269. glomulifera.... 954 -----hispida..... 952 Sm. exot. bot. t. 42. lanceolata 955 C. mag. t. 260. linearis Sert. Han. 19. t. 11. saligna..... 956 Tr. L. soc. 3. 272. villosa 953 Gært. 1. t. 34. f. 9. viminalis..... 956 — ... f. 4. Cl. 5. 2. Gærtn. MEUM. * Athamanticum Sm. Brit. MICHAUXIA. Cl. 8. 1. Schr. 1769. campanuloides. W. 2. 342 C. mag. t. 219. MICHELIA. Cl. 13. 7. Schr. 943. Champaca....W. 2,1260 Rumph. 2. t. 67.

Tsiampaca..... Gært. 2. 263.

MICRANTHEMUM. Cl. 2. 1. Michaux. orbiculatum M. Fl. Bor.-Am.

MICROCOS. Cl. 13. 1. Schr. 897. paniculata....W. 2.1168 B. Zeyl. t. 74.

MIEGIA. Cl. 3. 1. Schr. 1713. maritimaW. 1. 311 Aubl. 1. t. 16.

MILIUM. Cl. 3. 2. Schr. 110.

cærulescens. Desf. 1. t. 12.

capense W. 1. 358 Mantiss.

compressum...— 359 Swartz. pr.

confertum.... 360 Scheu. gram. 134;

digitatum 359 Swartz. pr.

* effusum..... 360 Eng. bot. t. 1106. globosum Thunb. Jap.

* lendigerum — 359 Eng. boi. t. 1107.

paniceum 360 Swartz. pr.

paradoxum Schr. g. t. 28. f. 2.

punctatum 359 Amæn. 5. 39.

ramosum..... 361 Retz. obs. 6. 22.

villosum Sloan. 1. t. 14. f. 2.

MILLEA. Cl. 6. 1. Cavan.

MILLINGTONIA. Cl. 14. 2. Schr. 1055. hortensis W. 3. 382 Suppl.

MIMULUS. Cl. 14. 2. Schr. 1049. ringens...... W. 3. 360 C. mag. t. 283.

200	
glutinosus W. 3. 361	C. mag. t. 354.
alatus	
luteus	
intens	100000. 2 54.
MIMITEODE CL C	0.7 044
MIMUSOPS. Cl. 8. 1.	Schr. 644.
Elengi W. 2. 325	Breyn. c. 20. t. 8.
hexandra 326	Roxb. 1. t. 15.
Kauki	Rumph. 3. t. 8.
Imbricaria	•
MINUARTIA. Cl. 3. 3.	Sohr 140
dichotomaW. 1. 492	Læfl. t. 1. f. 5.
campestris 493	122.
montana	t. 1. f. 4.
MIRABILIS. Cl. 5. 1.	Schr. 283.
dichotomaW.1. 999	
Jalapa	
Jongistora	
viscosa	Cav. ic. 1. t. 19.
MIRBELIA. Cl. 10. 1.	Smith.
reticulata	Rot rot 1 251
reticulata	Би. гер. г. ээт.
	0.7
MITCHELLA. Cl. 4. 1.	Schr. 174.
repens	Pluk. t. 444. f. 2.
	•
MITELLA. Cl. 10. 2.	Schr. 766.
diphylla	
cordifolia 660	
nuda	Gmel. 4. t. 63. f. 2.
prostrata	M. Fl. Bor Am.

MITHRIDAT	EA. C	1. 1. 2.	Schr.	1706.
quadrifida	W. 1	. 27 So	nner. it.	2. t. 134.

MŒHRINGIA. Cl. 8. 2. Schr. 676. muscosa.....W. 2. 439 Pluk. t. 75. f. 1.

MOLLUCCELLA. Cl. 14. 1. Schr. 979.

MONARDA. Cl. 2. 1. Schr. 48.

allophylla Vahl. enum. p. 219.

elinopodia.... 125 Linn.

punctata 126 Pluk. t. 24. f. 1.

eiliata t. 164. f. 3.

MONETIA. Cl. 4. 1. Schr. 198.

barlerioides ... IV. 1. 699 L'Herit. st. t. 1.

MONOTROPA. Cl. 10. 1. Schr. 737.

MONSONIA. Cl. 16. 5. Schr. 1120.

MONTIA. Cl. 3. 3. Schr. 133.

* fontana IV. 1. 487 Eng. bot. t. 1206.

MORÆA.	Cl. 3. 1.	Schr. 80.
angusta	Gawler.	Thunb. d. 28.
_		9. t. 2. f. 2.
		d. N1.
		Jacq. ic. 2. t. 220.
		C. mag. t. 759.
edulis		t. 577.
elegans		Jacq. h. Sch. t. 2.
flexuosa	243	C. mag. t. 695.
iridioides	244	—. t. 693.
longiflora		——. t. 712.
		Thunb. d. 2. Iris.
odora		H. Parad. Lond. pl. 10.
papilionacea.		Ann. lot. 1. 240.
Pavonia		Bot. rep. t. 364.
plumaria		Thunb. d. N. 16.
Polyanthos	243	11.
polystachya		
ramosa		24.
		t. 1. f. 1.
		Lil. à Redouté.
-		C. mag. t. 696, 168.
		t. 702.
		t. 577.
		t. 593.
		t. 571.
•		Jacq. ic. 2. t. 228.
viscaria	• • • • • • • • •	C. mag. t. 587.
MORINA.	Cl. 2. 1.	Schr. 52.
persica	.W. 1. 152	Fl. Græc. t. 28.
MORINDA.	Cl. 5. 1.	Schr. 317.
µmbellatā		Gæri. 1. 145.

MORISONIA. Cl. 16. 6. Schr. 1148. americana IV. 3. 844 Gært. t. 78.

MUNTINGIA. Cl. 13. 1. Schr. 884. Calabura.....IV. 2.1149 Pluk. t. 152. f. 4.

MUSSÆNDA. Cl. 5. 1. Schr. 326. frondosa.....W. 1. 997 B. Zeyl. t. 76. glabra...... 998 Vahl. s. 3. 38.

MYAGRUM. Cl. 15. 1. Schr. 1069.

ægyptiumW. 3. 410 Linn.

austriacum 408 Jacq. Aus. 2. t. 111.

chloræfolium .. 407 Willd. v. s.

dentatum..... 408 Lind. Alsat. 49. f. 1.

hispanicum.... 407 Bro. Fl. Lusit.

iberioides..... ic. 23.

paniculatum ... 409 Fl. Dan. t. 204.

N

	perfoliatum IV. 3. 407 Mor. s. 3. t. 2. f. antepenult.
	rugosum 406 H. Upsal.
	saxatile 409 Jacq. Aus. t. 128.
	TYCIND CI Ol ook
٧.	IYGINDA. Cl. 4. 4. Schr. 237.
	latifoliaW. 1. 722 Swartz. pr.
	Rhacoma Jacq. ic. 2. t. 311.
	uragoga
V	IYONIMA. Cl. 4. 1. Juss. 229.
٠.	
	obovata IV. 1. 614 Lamarc. ency. t. 68. f. 1. lanceolata f. 2.
	Tanceolata J. z.
V	IYOPORUM. Cl. 14. 2. Schr. 1053.
	crassifoliumW. 3. 381 Forst. pr. N. 240.
	lætum N. 238.
	pubescens N. 239.
	tenuifolium
1	IYOSOTIS. Cl. 5. 1. Schr. 240.
	arvensis IV. 1. 747 Cav. ic. t. 69. f. 6.
	echinophora 750 Pall. 3. t. H. f. 1.
	fruticosa 748 Mantiss.
	Lappula 749 Gært. 1. 328.
	nana 747 Hacq. Alp. t. 2. f. 6.
	pectinata 750 Pall. 3. t. E. f. 4.
	rupestris 748 — f. 3.
•	scorpioides— 746 Eng. bot. 480.
	spathulata 748 Forst. pr.
	spinocarpus
	virginiana 748 Mor. s. 11. t. 30. f. 9.
	118 mana
1	IYOSURUS. Cl. 5. 7. Schr. 528.
	minimus W. 1.1568 Eng. bot. t. 435.
	VOL. I, 2 M

MYRMECIA. Cl. 4. 1. Schr. 177. scandens W. 1. 623 Aubl. 1. t. 29.

MYRODENDRUM. Cl. 13. 1. Schr. 900. amplexicaule. W. 2.1171 Aubl. t. 225.

MYRODIA. Cl. 16. 7. Schr. 1147. turbinata W. 3. 843 Swartz. pr. longiflora..... Cav. 3. t. 74. f. 2-

MYROSMA. Cl. 1. 1. Schr. 6. cannæformis...W. 1. 13 Suppl.

MYROXYLON. Ct. 10. 1. Schr. 709.

frutescens W. 2. 546 Lamarc. ill. t. 341. f. 2.

pedicellatum ... _______ t. 341. f. 1.

peruiferum ... ______ Hern. Mex. p. 51. et Ic.

MYRRHIS. Cl. 5. 2. Tourn. Claytonium Fl. Bor.-Am.

cerasina	Vahl. s. 2. 57.
communis 967	Gært. 1. 184.
cordata 971	
coriacea 973	
dioica 970	
disticha 971	
dumosa	
glabrata	Swartz. pr.
Gregii 972	Gært. 1. t. 33. f. 3.
lævis 970	Thunk. Jap.
lineata 971	
lucida 970	Linn. sp.
microphylla	Humboldt.
monticula 971	Swartz. pr.
	Vahl. s. 2. 57.
Pimenta 973	Med. bot. t. 26.
procera 968	
ruscifolia 970	
splendens 972	
tenuifolia 968	
tomentosa	
trinervia 969	
virgultosa 972	
zeylanica	
	3
NAMA. Cl. 5. 2.	Schr. 444.
jamaicensisW. 1.1326	
Jamaicensis 1.1320	13/010/11. 5. 11. 10. j. 2.
NANDINA. Cl. 6. 1.	Schr 596
domestica	Kæmpf. ic. t. 13. 14.
NI I D CHOOTIC CL	0.7
NARCISSUS. Cl. 6. 1.	Schr. 550.
albus	
angustifolius	C. mag. t. 193.

	bicolorW. 2.	26	C. mag. t. 51. major.
*	biflorus	36	Eng. bot. t. 276.
	Bulbocodium	40	C. mag. t. 88.
	Calathinus	39	Rudb. 2. f. 5.
	cernuus		Roth. cat. 1. 43.
	compressus		Tr. L. soc. 5. 244.
	crenulatus		Park. p. 81. t. 5.
	dubius	40	Rudb. 2. t. 51. f. 2.
	elatior		Tr. L. soc. 5. 243.
	Gouani		Gou. ill. 23. N. 4.
	incomparabilis	35	C. mag. t. 121.
	inflatus		Tr. L. soc. 5. 243.
	Jonquilla	41	C. mag. t. 15.
	minor	36	t. 6.
	moschatus		
	odorus	38	C. mag. t. 78.
	orientalis		Rudb. 2. 52. f. 2.
	poeticus		
*	Pseudo-narcissus-	35	t. 17.
	reflexus		
	serotinus	41	Clus. hist. t. 252.
	Sibthorpii		
	Tazetta		
	tenuifolius		
	tenuior		•
	tereticaulis		
	triandrus		
	trilobus		· ·
	viridiflorus	• • •	Schoust. 1. t. 2.
NT	ARDUS. Cl. 3	1	Schr. 97.
TA			·
*	strictaW.1. 3		
	aristata 3		
	indica		• •
	ciliaris		Linn,

NARTHECIUM * Ossifragum		
		Juss. Rheed. 1. t. 16. Rumph. h. 1. t. 1.
parvifolia cordifolia africana	W. 1. 928 929 	Gært. 1. 151. Roxb. 1. t. 54. t. 52.
•	IV. 2. 248	Aubl. 1. t. 124.
linearis	• • • • • • • • •	Ann. of bot. 1. 391,
amboinica angustifolia botryoides cærulea * Cataria crispa	.W. 3. 57 .,— 49— 58— 51— 49	Barr. 735. Cav. ic. 1. t. 49. H. Kew.
•	54 .—— 52	Bocc. t. 25. f. 3. H. Kew.

2.

italica 5	4 Jacq. h. 2, t. 112.
japonica 5	2 Houtt. syst. 7. t. 56. f.
lanata 50	6 Barr. 1131.
longiflora	. C. mag. t. 923.
madagascariensis - 58	Rheed. 11. t. 25.
malabarica 57	10. t. 93.
melissæfolia 54	Lamarc. 1. 703.
multibracteata 55	Desf. 2. t. 123.
multifida 57	Gmel. 3. t. 55.
Nepetella 53	H. Kew.
nuda	Barr. 601.
panonnica 51	Mor. s. 11. t. 6. f. 6.
reticulata 55	Desf. 2. t. 124.
scordotis 56	Alp. exot. t. 283.
tuberosa 55	Barr. 602.
ucranica 52	Linn.
violacea 51	Barr. 601.
VERIUM. Cl. 5. 1	. Schr. 420.
Olambon IV 1 1004	Planker + 501

N

Oleander W. 1. 1234 Blackw. t. 531. odorum 1235 Herm. Lug. t. 448. salicinum ... Vahl. s. 2. 45. obesum.... Zeylanicum ...-1236 B. Zeyl. t. 12. f. 2. divaricatum.... _____ _ ___ t. 78. f. 2. antidysentericum _____. t. 77. coronarium...

NERTERIA. Cl. 4. 2. Schr. 229. depressa IV. 1. 705 Sm. ic. t. 28.

NEURADA. Cl. 10. 5. Schr. 799? Cl. 16. procumbens...W. 2. 821 Lamarc. t. 393.

NICANDRA. Cl. 10. 1. amara	
NICOTIANA. Cl. 5. 1. Tabacum IV. 1. 1014 fruticulosa rustica paniculata urens pusilla undulata	Blackw. t. 146. Rumph. 7. t. 8. Blackw. t. 437. Feuill. 1. t. 10. Plum. ic. 211. Act. Holm. 1753. t. 2. Mill. fig. 185. f. 2.
NIGELLA. Cl. 13. 5. damascena	C. mag. t. 22. Mor. s. 12. t. 18. f. 4. f. 1 f. 8.
NITRARIA. Cl. 11. 1. Schreberi	Gmel. 2. i. 98.
NOLANA. Cl. 5. 1. prostrataW.1. 794	
NOLINA. Cl. 6. 3. Georgiana	Michaux. M. Fl. BorAm. 207.

NYCTANTHES. Cl. 2. 1. Schr. 21.

Arbor-tristis ... IV. 1. 35 Gært. 1. t. 57. f. 2.

```
NYMPHÆA. Cl. 13. 1. Schr. 886.
* lutea ..... W. 2.1151 Eng. bot. t. 159.
  sagittæfolia............ Walt. Fl. Carol.
OBOLARIA. Cl. 14. 2. Schr. 1044.
  virginica..... W. 3. 346 Pluk. t. 209. f. 6.
         Cl. 13. 1. Schr. 891.
OCHNA.
 squarrosa.....W. 2.1158 B. Zeyl. t. 56.
  parvifolia..... Vahl. s. 1. p. 33.
OCHROMA. Cl. 16. 2. Schr. 1111.
 OCIMUM.
             Cl. 14. 1. Schr. 986.
 acutum...... IV. 3. 164 Thunb. Jap.
 adseendens .... 166 Willd. v. s.
 album ..... 160 Mantiss.
 americanum ... 163 Amæn. 4. 276.
 Basilicum . . . . . 161 Blackw. t. 104.
 capitellatum ... 167 Suppl.
 erispum..... 163 Thunb. Jap.
 grandiflorum... 161 L'Herit. st. t. 43.
 gratissimum ... 160 B. Zeyl. t. 80. f. 1.
 inflexum..... 159 Thunb. Jap.
 integerrimum..- 162 Willd. v. s.
 menthoides .... 166 Fl. Zeyl. 229.
 minimum .... 161 Mor. s. 11. t. 10. f. 17. mollc..... 166 H. Kew.
 monachorum .. 159 Bauh. 3. 260.
 polystachyon... 165 Murr. Goett. 71. t. 3.
 prostratum .... 167 Mantiss.
```

.

rugosum	Thunb. Jap.
sanctum	Mantiss.
scabrum 163	Tr. L. soc. 2. 159.
scutellarioides 166	Rumph. 5. t. 101.
serpyllifolium 165	
tenuisorum 164	B. Zeyl. t. 70. f. 2.
thyrsiflorum— 158	Murr. Goett. 8. t. 5.
	Lamarc. 1. 382.
urticifolium	Roth. cat. 2. p. 52.
verticillatum— 163	
virgatum 159	Thunb. Jap.
viridiflorum	
	- 1
ENANTHE. Cl. 5. 1.	Schr. 484.
apiifolia	
crocata W. 1.1441	
exaltata1443	-
ferulacea	
fistulosa1440	
globulosa1442	
inebrians1443	
interrupta	
nodiflora	
peucedanifolia—1442	
pimpinelloides	
prolifera1441	
tenuifolia1443	Thun. pr.
ENOTHERA. Cl. 8. 1.	Schr. 637.
biennis	
	_
chrysantha	
fruticosa 310	-
glauca	
grandiflora 306	
OL. I. 2 N	1

	hybrida	M. Fl. BorAm.
	linearis	
	longistora W. 2. 307	C. mag. t. 365.
	mollissima 308	Dill. t. 219. f. 286.
	muricata 307	Murr. com. Goett. 6. t. 1.
	nocturna 308	Jacq. ic. 3. t. 455.
	odorata	t. 456.
	parviflora 306	Linn.
	pumila 310	C. mag. t. 335.
	purpurea 311	t. 352.
	pusilla	M. Fl. BorAm.
	rosea., 311	C. mag. t. 347.
	sinuata 309	Pluk. t. 203. f. 33.
	tetragona	Roth. cat. 2. p. 39.
	tetraptera	Cav. ic. 3. t. 279.
(OLAX. Cl. 3. 1.	Schr. 61.
	zeylanicus W. 1. 185	Gært. 1. t. 179.
	scandens	
(DLDENLANDIA. Cl. 4.	1. Schr. 205.
	biflora	
	capensis 675	
	corymbosa 676 debilis 677	
	depressa 675	
	fœtida 677	
	glomerata	•
	hirsuta 677	
	pentandra 676	• •
	trinervia 674	
	umbellata 676	
	uniflora 675	_
	verticillata 674	
	Verticiliata.	tumpus of it. 10.

(OLEA. Cl. 2. 1.	Schr. 25
	americana	
	apetala	
	capensis	Dill. t. 160. f. 194.
	cernua	Lamarc. 1. 28.
	emarginata	t. 8. f. 2.
	europæa 44	
	excelsa46	
	9	Thunb. Jap. t. 2.
	lancea	
	microcarpus	Vahl. enumerat.
		The same of the sa
C	NOSMA. Cl. 5. 1.	Schr. 247.
	simplicissimaW. 1. 7,73	Gmel. 4. t. 40.
	orientalis	Amæn. 4. 267.
	orientalis 774	Park. th. 516. f. 1.
	sericea	Willd. v. s.
	cærulea 775	
	tenuiflora	• • • •
	caspica	Pallas. 2. t. L.
	micrantha	it. 2. app. t. L.
	Taurica	Bot. mag. t. 889.
		The second second
C	NOSMODIUM. Cl. 5.	1. Michaux.
	molle	Fl. BorAm. t. 15.
O	PERCULARIA. Cl. 4.	1. Schr. 152.
	umbellataW. 1. 563	Gært. 1. t. 24. f. 4.
	aspera 564	
	diphylla	
	paleata	
0	PHIORRHIZA. Cl. 5.	1. Schr. 273.
	Mungos W. 1. 826	
	020	Additional and an annual and an an annual and an an an annual and an

Mitreola...., W. 1. 826 Swartz. obs. t. 3. f. 2. subumbellata... Forst. pr.

OPHIRA. Cl. 8. 1. Schr. 662.

stricta W. 2. 414 Lamarc. t. 293.

ORIGANUM. Cl. 14. 1. Schr. 981.

ægyptiacum...W. 3. 132 Mor. s. 11. t. 3. f. ult.

benghalense ... 134 B. Ind. t. 38. f. 3.

ciliatum..... 133 Willd. v. s.

creticum 134 Amæn. 1. 160.

Dictamnus 133 C. mag. t. 298.

glandulosum ... 135 Desf. 2. 27.

heracleoticum. . Ger. 666. 1.

Majorana..... 137 Med. lot. t. 165.

majoranoides... Mor. h. 3. 359.

Marum Alp. exot. t. 288.

Onites 136 Bocc. 2. t. 38.

salviæfolium Roth. cat. 2. p. 48.

sipyleum..... 133 Mor. s. 11. t. 4. f. 2.

smyrnæum— 134 H. Cliff. 304.

syriacum..... 136 Linn.

Tournefortii ... 133 H. Kew.

* vulgare 135 Eng. bot. t. 1143.

ORIXA. Cl. 4. 1. Schr. 202.

japonica......W. 1. 672 Thunb. Jap. 61.

ORNITHOGALUM. Cl. 6. 1. Schr. 566.

altissimum...W. 2. 119 Jacq. Sch. 1. t. 87.

arabicum.... 123 C. mag. t. 728.

aureum 124 — t. 190.

barbatum.... 122 Jacq. Sch. 1. t. 91.

	113 Schm. Bohem. 2. 336.
	112 Pall. it. 2. p. 106. t. O.
	125 C. mag. t. 805.
ciliatum	
	115 Pall. it. 3. n. 85. t. D. f. 2.
coarctatum	125 Jacq. ic. 2. t. 435.
comosum	120 Rudb. 2. p. 135. f. 1.
	118 Jacq. ic. 2. t. 428.
crenulatum	
	· 122 Jacq. ic. 2. t. 429.
	Nocca h. Ticin. Pl. 4.
japonicum	
juncifolium	123 Jacq. Sch. 1. t. 90.
lacteum	117 Bot. rep. t. 274.
	119 C. mag. t. 876.
longebracteatum-	- 120 Jacq. hort. 1. t. 29.
	Eng. bot. t. 21.
	· 114 Mor. s. 4. t. 13. f. 18.
narbonense	- 118 Park. Parad. t. 137. f. 2.
niveum	
niveum	
niveum	- 115 H. Kew.
niveumodoratumovatum	- 115 H. Kew. - 125 C. mag. t. 169. - 121 Bot. rep. t. 260. - 117 Thun. pr.
niveumodoratumovatum	- 115 H. Kew. - 125 C. mag. t. 169. - 121 Bot. rep. t. 260. - 117 Thun. pr. - 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1.
niveum	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl.
niveum	- 115 H. Kew. - 125 C. mag. t. 169. - 121 Bot. rep. t. 260. - 117 Thun. pr. - 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1. - 118 Suppl. - 123 Jacq. ic. 2. t. 430.
niveum	- 115 H. Kew. - 125 C. mag. t. 169. - 121 Bot. rep. t. 260. - 117 Thun. pr. - 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1. - 118 Suppl. - 123 Jacq. ic. 2. t. 430. - 121 — . t. 425.
niveum	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ic. 2. t. 430 121 — t. 425 116 Eng. bot. t. 499.
niveum	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ie. 2. t. 430 121 t. 425 116 Eng. bot. t. 499 118 C. mag. t. 653.
niveum	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ic. 2. t. 430 121 — . t. 425 116 Eng. bot. t. 499 118 C. mag. t. 653 123 Suppl.
niveum nutans odoratum ovatum paradoxum pilosum polyphyllum pyramidale pyrenaicum revolutum rupestre. scilloides	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ic. 2. t. 430 121 — t. 425 116 Eng. bot. t. 499 118 C. mag. t. 653 123 Suppl 119 Jacq. Sch. 1. t. 88.
niveum nutans odoratum ovatum paradoxum pilosum polyphyllum pyramidale pyrenaicum revolutum rupestre scilloides secundum	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ie. 2. t. 430 121 — t. 425 116 Eng. bot. t. 499 118 C. mag. t. 653 123 Suppl 119 Jacq. Sch. 1. t. 88 122 — ic. 2. t. 433.
niveum nutans	- 115 H. Kew 125 C. mag. t. 169 121 Bot. rep. t. 260 117 Thun. pr 115 Jacq. Coll. suppl. t. 1 118 Suppl 123 Jacq. ic. 2. t. 430 121 — t. 425 116 Eng. bot. t. 499 118 C. mag. t. 653 123 Suppl 119 Jacq. Sch. 1. t. 88.

	striatum W. 2. 112 Willd. v. s.
	suaveolens — 122 Jacq. ic. 2. t. 431.
	tenellum 121 — t. 427.
	thyrsoides — 124 — . hort. 3. t. 28.
Ä	umbellatum— 116 Eng. bot. t. 130.
	uniflorum 111 Act. Petro. 8. t. 6. f.
	A RELIGIOUS SEE SEE
(ORNITROPHE. Cl. 8. 1. Juss. 274.
	Anna III care manifest
	integrifolia
	Cobbe Linn.
	cominia 323 Sloan. 2. t. 208. f. 1.
	occidentalis Swartz. Fl. Ind.
	rigida
(OROBANCHE. Cl. 14. 2. Schr. 1045.
	alba
	americana 351 Mantiss.
	barbata Bro. Fl. Lusit.
*	cærulea 352 Eng. bot. t. 423.
	caryophyllacea .— 348 Tr. L. soc. 4. 169.
	cernua 353 Linn.
	coccinea 354 Willd. v. s.
*	elatior 348 Eng. bot. t. 568.
	fœtida Desf. 2. t. 144.
	gracilis 351 Tr. L. soc. 4. 172.
¥	Major 101.
*	minor
	Phelypæa 352 Desf. 2. t. 145.
*	ramosa
	tinctoria Desf. 2. t. 146.
	uniflora 352 Pluk. t. 348. f. 3.
	virginiana 351 Mar. s. 12. t. 16. f. 9.

```
ORONTIUM. Cl. 6. 1. Schr. 587.
 aquaticum .... W. 2. 199 Amæn. act. 3. t. 1. f. 3.
 japonicum.... 200 Ic. Kæmpf. t. 12.
ORTEGIA.
               Cl. 3. 1. Schr. 70.
 hispanica .... W. 1. 190 Cav. ic. 1. t. 47.
 dichotoma.... Allion. t. 4. f. 1.
              Cl. 6. 1. Schr. 609.
ORYZA.
 ORYZOPSIS. Cl. 3. 2. Michaux.
 asperifolia..... Fl. Bor.-Am. t. 9.
OSBECKIA. Cl. 8, 1, Schr. 637.
 chinensis . . . . W. 2. 300 Osb. it. 213. f. 2.
 zeylanica..... Pluk. t. 173. f. 4.
OTHERA.
             Cl. 4. 1. Schr. 201.
 japonica.....W. 1. 671 Thunb. Jap.
             Cl. 14. 2. Schr. 1054.
OVIEDA.
 spinosa ...... W. 3. 381 Linn.
 mitis ....... 382 B. Ind. t. 43. f. 1.
              Cl. 10. 5. Schr.
OXALIS.
* acetosella.... IV. 2. 780 Eng. bot. t. 762.
  ambigua . . . . . . 775 Jacq. Oxal. t. 43.
 arcuata ..... 788 — ..... t. 31. asinina ..... 773 — ..... t. 24.
```

Barrelieri..... 802 Barr. 1139.

	****		7 0 1 6 1
	bifida	790	Jacq. Oxal. t. 79. f. 4.
	breviscapa — Burmanni —	779	t. 58.
	Burmanni	803	B. Afr. t. 29.
	caprina	787	C. mag. t. 237.
	cernua		Jacq. Ox. t. 6.
	ciliaris		Jacq. Ox. t. 6.
	compressa	785	t. 78. f. 3.
	conorrhiza	799	Feuill. 2. t. 24.
*	corniculata	800	Sm. Brit.
	convexula	791	Thun. Ox. t. 55.
	crenata	799	Feuill. Peru. 2. t. 24.
	crispa	774	Jacq. Ox , t , 23.
	cuneata	789	t. 40.
	cuneifolia		t. 41.
	cuneifoliadentata	787	f. 7.
	Dillenii	700	Dill 9 + 991
	disticha	708	Jaca Or + 18
	distichaelongata	702	+ 27
	exaltata	793	t. 37.
	fabæfolia	774	. 1. 49.
	fallar.	7/4	. 1. 21.
	fallax	184	h Coh O + 205
	O-L-Nic-Ni-	790	h. Sch. 2. t. 205. Ox. t. 74.
	nabeliifolia —	804	Ox. t. 74.
	flaccida	777	D 46 1 05 6 1
	flava	804	B. Afr. t. 27. f. 4.
	fuscata	776	Jacq. Ox. t. 45.
	glabra	789	t. 76. f. 3 t. 46.
	glandulosa	776	t. 46.
	grandiflora	778	t. 54.
	hirta	795	Com. h. 1. t. 22.
	incarnata	798	Com. h. 1. t. 22.
	laburnifolia	774	Jacq. Ox. t. 28.
	lanceæfolia	773	t. 26.
	lanata	782	t. 77. f. 2.
	lateriflora	799	h. Sch. 2. t. 204.
	lepida	772	. Ox. t. 21.
	leporina	773	t. 25.
	linearis	780	t. 32.
	livida	788	t. 8.
	longiflora	791	Thunb. Ox. N. 90.
	luteola	783	Jaca, Ox , t , 65 ,
	macrogonya		
	macrostylis	704	t. 0.
	magellanica	781	Forst, com. Goett. 0, 33.
	marginata	781	Jaca. Or. t. 68
	mar 5 mara	101	burg. our r. oo.

1	# C C	To : 17 Davis O 4 05
megalorrhizaW. 2.		Feuill. Peru. 2. t. 25.
minuta	.784	Jacq. Ox. t. 79. f. 2.
monophylla	772	f. 3.
multiflora	796	. t. 15.
natans	701	Thunb. Ox. t. 1. f. 4.
ohtusa	782	
		Jacq. Ox. 1. 19. J. 1.
pectinata	803	t. 75
pentantha		t. 1.
Plumieri		Plum. ic. 213. f. 1.
polyphylla	793	Jacq. Ox. t. 39.
pulchella	781	
punctata	783	, t. 66.
purpurea	778	t. 56.
purilla	705	Tm I con 0 + 02 f =
pusilla	785	Tr. L. soc. 2. t. 23. f. 5.
reclinata	793	Jacq. Ox. t. 34.
repens	797	t. 78. f. 1.
		t. 20.
rhombifolia	802	t. 2
rosacea		t. 17.
rosea	, ,	Feuill. 2. t. 23.
rostrata	773	Jacq. Ox. 1. 22.
rubolla		
rubella	796	B. Afr. t. 28. f. 2.
rubroflava		Jacq. Ox. t. 50.
sanguinea		. t. 29. . t. 12.
secunda	796	t. 12.
sensitiva	804	t. 78. f. 4. t. 77. f. 1. Ehret. t. 10. f. 2.
sericea	785	t. 77. f. 1.
speciosa		Ehret, t. 10, f. 2.
stricta	800	Tr. L. soc. 2. t. 23. f. 4.
strumosa		Jacq. Ox. t. 64.
stiuiiosa	702	. t. 63.
sulphurea	778	
tenella		t19.
tenuifolia		t. 38.
tetraphylla	786	Cav. ic. 3. t. 237.
tomentosa	803	Pluk. t. 350. f. 3.
tricolor	776	Jacq. Ox. t. 47, 48.
tricolor	782	t. 62.
tubiflora	795	. t. 10, 11.
		10, 11.
undulata	775	t. 44.
variabilis	777	. t. 52, 53.
versicolor	792	
violacea	786	Pluk. t. 102. f. 4.
X1 1 3	11	
OTTEND A DIVITIO OF		****

OXYBAPHUS. Cl. 3. 1. L'Herit.

viscosus......W. 1. 185 Cav. ic. t. 19.

OZOPHYLLUM. Cl. 16. 2. Schr. 1105. trifoliatum...W.3. 585 Aubl. 2. t. 277.

PANICUM.

	mexicanum W. 2. 4	2	Dill. t. 222. f. 289.	
	rotatum		C. mag. t. 827.	
	·	4	To I see 9 t 19.	
	speciosum 4	4	17. 12. 300. 2. 0. 12.	
	stellare	•	2. t. 14.	
	Zeylanicum 4	1	Com. h. 1. t. 38.	
			0.1	
P	ANICUM. Cl. 3. 2	2.	Schr. 107.	
	ægyptiacumW. 1. 34	3	Jacq. obs. 3. t. 70.	
	acuminatum 35		Swartz. pr.	
	amplexicaule		Rudge Guian. t. 27.	
	anceps		M. Fl. BorAm.	
	antidotale 34	8	Retz. obs. 4. 17.	
	arborescens 35	1	H. Cliff.	
	arenarium		Bro. Lusit. t. 4.	
	aristatum 34		Retz. obs. 4. 17.	
	arundinaceum 35	13 13	Swartz. pr.	
	barbulatum		M. Fl. BorAm.	
	brevifolium			
	brizoides 33		Pluk. t. 191. f. 1.	
	Burmanni 33	20		
	capillare 34	10	Reta ols. 3. h. O.	
	chataginense— 34	11	Swartz. pr.	
	ciliare 34	11	Retz. obs. 4. 16.	
	cimicinum		Mantiss.	
	clandestinum — 3!	5.1		
	colonum 33	20	Pluk. t. 189. f. 5.	
	coloratum 34	17	Jacq. ic. 1. t. 12.	
	commelinæfolium	* (Rudge Guian. t. 28.	
	compositum 3	16	Houtt. syst. t. 90. f. 1	
	conglomeratum — 3	11	Retz. obs. 3. 9.	•
	Crus Corvi 33	27	Linn.	
*	Crus-Galli		Eng. bot. t. 876.	
-	curvatum 3.		Syst. nat.	
*			Eng. bot. t. 850.	
	deustum 3	17	Thunb. pr.	
	dichotomum— 3	46	Gronov. Virg. 133.	
	diffusum 3.	51	Sloan. 1. 114.	
	dimidiatum 33		B. Ind. t. 8. f. 5.	
	distachyon 3		Mantiss.	
	divaricatum 3.	5.4	Amæn. 5. 392.	
	elatius 3		Suppl.	
	fasciculatum— 3		Swartz. pr.	
	instruction	* 8	Steart No pro	

.

filiformeW. 1.	343	Linn
Havescens	351	Swarts br
flavescens —— flavidum——	330	Retz. ohs 4 15
flexuosum	340	16.
fluitans	338	Pluk. t. 417. f. 7.
fuscum	350	Swartz, pr.
germanicum—	336	Hoff, Germ. 21.
glaucum	335	Schr. g. t. 25.
glossarium	340	B. Ind. t. 11. f. 1.
glutinosum	353	Sloan, 1, t, 71, f, 3,
helvolum	334	Suppl.
hirtellum	340	Swartz, obs. 35.
hispidulum		
interruptum	341	Thunb. pr.
Ischæmoides	348	Retz. obs. 4. 17.
italicum	336	Rumph. 5. t. 75. f. 2.
lanatum	353	Swartz, pr.
lanceolatum	337	Retz. obs. 5. 17.
latifolium	350	Mor. s. 8. t. 5. f. 4.
laxum		Sloan, 1, 114.
lineare	344	B. Ind. t. 10. f. 3.
maximum	349	Jacq. ic. 1. t. 13.
melicarium		M. Fl. BorAm.
		Park. th. 1136. f. 1.
molle	340.	Swartz. pr.
muricatum	348	Retz. obs. 4. 18.
nemorosum		
nitidum		
notatum	348	Retz. obs. 4. 18.
oryzoides	351	Swartz. pr.
oryzoides	352.	
natens		Linn
pilosum	340	Swartz. pr.
pilosumpolygamum	353	Brown. J. 366.
polystachyon	333	Rumph. 6. t. 7. f. 2.
pubescens		Fl. BorAm.
radicans	354	Retz. obs. 4. 18.
ramosum	346	Mantiss.
ramulosum		Fl. BorAm.
remotum	348	Retz. obs. 4. 18.
rigens	347	Linn.
rigens	350	Swartz. pr.
sanguinale	342	Eng. bot. t. 849.
scorparium		Rudge Guian. t. 29.
sericeum,	334	H. Kew.

	setigerum	Retz. obs. 4. 13.
		Swartz. pr.
	squarrosum 345	Schr. g. 2. t. 34.
	squarrosum 345 stagninum 337	Retz. obs. 5. 17.
	trichoides 354	Sloan. 1. t. 72. f. 3.
	trigonum 352	B. Ind. t. 10. f. 2.
	umbrosum 343	Retz. obs. 4. 16.
*	verticillatum 334	
	virgatum 352	Linn.
*	viride 335	Eng. bot. t. 875.
D	ANKE. Cl. 9. 1.	Molina 110
1		Molina 119.
	tinctoria W. 2. 486	Mol. Chili.
	sonchifolia 487	
	20,	1000001 10000 2000 100
		1 - 25
P	ANZERA. Cl. 10. 1.	Aublet. 369.
	falcata	
	laicata	Auvi. 1. t. 142,
P	APAVER. Cl. 13. 1.	Schr. 881.
*	hybridum W. 2.1144	Eng. bot. t. 43.
*	Argemone	t. 643.
	alpinum1145	Pluk. t. 247. f. 3.
	nudicaule	Dill + 001 f 001
46		
	Rhæas1146	
*	dubium	t. 644.
*	somniferum—1147	Med. lot. t. 185.
*	cambricum	Eng., bot. t. 66.
	orientale1148	
	offentale ——1148	C. mag. 1. 31.
P	APPOPHORUM. Cl. 3	. 2. Schr. 715.
	alopecuroideum W.1. 458	Vahl. 3. t. 51.
D	ARDANTHUS. Cl. 3.	1 Caulon
Γ.	ANDANTHUS. Cl. 3.	1. Gawier.
	chinensis	C. mag. t. 171. Ixia.
		.0

,,,

floridanum	Fl. BorAm.
gracile	Rudge Guian. t. 26.
hirsutum W. 1. 332	Retz. obs. 2. 7.
Kora	Willd. v. s.
læve	Fl. Bor Am.
longiflorum 332	Retz. obs. 4. p. 15.
paniculatum 331	
plicatulum	
præcox	
repens 332	Act. Helv. 7. t. 7.
scrobiculatum— 330	Houtt. t. 89. f. 3.
setaceum	
stoloniferum 331	Tr. L. soc. 2. t. 16.
vaginatum 333	Swartz. pr.
villosum 331	Thunb. Jap. t. 8.
virgatum	Sloan. 1. t. 69. f. 1.
40.00	
PASSERINA. Cl. 8. 1.	Schr. 668.
TADOLITIES ON OF A	
anthylloidesW. 2. 433	
	Suppl.
anthylloidesW. 2. 433	Suppl. Willd. v. s.
anthylloidesW. 2. 433 canescens 432	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss.
anthylloides	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11.
anthylloides	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292.
anthylloides	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr. Clus. 1. 88.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr. Clus. 1. 88. Thunb. pr.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr. Clus. 1. 88. Thunb. pr. Wendl. 19. t. 2. f. 19.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr. Clus. 1. 88. Thunb. pr. Wendl. 19. t. 2. f. 19. Thunb. pr.
anthylloidesW. 2. 433 canescens	Suppl. Willd. v. s. B. Afr. t. 48. f. 3. Thunb. pr. B. Afr. t. 47. f. 2. Mantiss. H. Cliff. t. 11. C. mag. t. 292. Breyn. t. 19. Wendl. 19. t. 20. Thunb. pr. Clus. 1. 88. Thunb. pr. Wendl. 19. t. 2. f. 19. Thunb. pr.

PASSIFLORA. Cl. 16. 2. Schr. 509.

adulterinaW. 3	. 607	Sm. ic. t. 26.
alata	- 609	Tr. L. soc. 2. t. 3.
angustifolia	- 616	Jaca. Sch. 2. t. 181.
aurantia	- 620	Bot. rep. t. 295.
aurantiacapsularis	- 614	Barr. 661.
ciliata	- 620	C. mag. t. 288.
coccinea	609	Cav. d. 10. t. 280.
cornilea	602	C max + 00
cuneifolia	621	Cav. d. 10. t. 292.
cuprea	607	Dill. t. 138, f. 165,
filamentosa	623	Cav. d. 10. t. 294.
fœtida	619	Amæn. 1. f. 17.
glauca	618	Aubl. 2. t. 325.
glandulosa	610	Cav. d. 10. t. 281.
glandulosahederacea	618	Plum. Am. t. 84.
heterophylla	691	Plum ic 120 f 1
hirsuta	610	Amæn. 1. f. 16.
holosericea	618	f. 15.
incarnata	621	Mor. s. 1. t. 1. f. 9.
laurifolia	600	Tr. L. soc. 2. 1. 4.
lunulata	612	Sm ic 1 t 1
lutea	615	Amorn. 1. t: 13.
maliformis	608	Bot. rep. t. 917.
minima	616	Amoen, 1, f. 28.
minima	622	Sm. ic. t. 25.
mucronata	610	Cay, d. 10, t. 282.
multiflora		t. 272.
multiflora Murucuja	612	Amæn. 1. f. 10.
normalis		Gært. 2. 479.
oblongata	613	Swartz, Fl. Ind.
orbiculata	615	Cav. d. 10. t. 286.
pallida	606	Cav. d. 10. t. 286. Mor. s. 1. t. 2. f. 4.
pedata	624	Amæn. 1. f. 22.
peltata	617	Pluk. t. 210. f. 4.
peltataperfoliata	611	Amæn. 1. f. 8.
punctata	615	t. 12.
quadrangularis	608	Tr. L. soc. 2. t. 3. Barr. obs. titul. f. 2.
rotundifolia	614	Barr. obs. titul. f. 2.
rubra	611	Amæn. 1. f. 9.
serrata	623	Cav. d. 10. t. 269.
serratifolia	606	C. mag. t. 651.
serrulata	620	Jacq. obs. 2. t. 46. f. 2.
suberosa	617	Sm. exot. bot. t. 28.

```
tilizefolia.... IV. 3. 607 Amæn. 1. f. 4.
   tomentosa.... 622 Cav. d. t. 275, 276.
   Vespertilio .... 613 Dill. t. 137. f. 164.
PASTINACA. Cl. 5. 2. Schr. 494.
  * sativa..... 1466 Eng. bot. t. 556.
  Opopanax .... Med. lot. t. 113.
PAULINIA. Cl. 8. 3. Schr. 679.
  barbadensis ... IV. 2. 461 Jucq. 3. t. 62. f. 9.
  caribæa..... ols. t. 62. f. 7.
  carthaginensis. . 460 . f. 6.
  cauliflora..... 463 — ic. 3. t. 458.
  curassavica .... 461 Pluk. t. 168. f. 6.
  Cururu ..... 460 Jacq. obs. t. 61. f. 4.
  diversifolia.... — 461 — ic. 3. t. 62. f. 14.
  japonica ..... 463 Thunb. Jap.
  nodosa...... 460 Jacq. obs. t. 62. f. 3.
  pinnata ..... 462 Gært. 1. 382.
  polyphylla....— 461 Jacq. ic. 3. t. 61. f. 10.
  tetragona..... 462 Aubl. 1. 355.
  tomentosa.,... 463 Jacq. obs. t. 10.
  Vespertilio .... 462 Hist. nat. Haff. t. 11. f. 1.
PAVETTA. Cl. 4. 1. Schr. 168.
  villosa ..... 611 Vahl. s. 3.
  longiflora..... p. 12.
 Caffra ..... Houtt. syst. t. 40. f. 1. pentandra .... Plum. ic. t. 156. f. 1.
PAVONIA. Cl. 16. 8. Schr. 1140.
 cancellata. . . . W. 3. 835 Cav. d. p. 135.
VOI. I.
                    0 P
```

```
coccinea......W.3. 837 Cav. d. 3. t. 47. f. 1.
   Columella.... t. 48. f. 3.
   corymbosa.... 836 Swartz. pr.
   hastata...... 834 Cav. d. 3. t. 47. f. 2.
   leptocarpa .... 833 — 6. 351.
   odorata ..... 837 Willd. v. s.
   paniculata .... 836 Cav. d. 3. t. 46. f. 2.
   papilionacea ... 835 - ... t. 49. f. 1.
   præmorsa .... 833 — .... t. 45. f. 1.
   racemosa..... 836 Ehret. t. 90.
   Spinifex ..... 834 Cav. d. 3. t. 47. f. 3.
   Typhalæa .... 6. t. 197.
   urens..... 838 — . 3. t. 49. f. 1.
   Zeylanica .... B. Ind. t. 48. f. 2.
PEDALIUM. Cl. 14. 2. Schr. 1067.
   Murex . . . . . W. 3. 401 B. Ind. t. 45. f. 2.
PEDICULARIS, Cl. 14. 2. Schr. 1067.
   acaulis ...... W. 3. 215 Scop. t. 31.
   achilleifolia.... 219 Willd. v. s.
  achilleifolia...— 219 Willd. v. s.
asplenifolia...— 208

canadensis...— 211 Mantiss.
comosa...— 220 Allion. t. 4. f. 1.
compacta...— 219 Willd. v. s.
elata...— 210 Gmel. 3. 211.
euphrasioides.—— 204 —— t. 43.
fasciculata...— 218 Tourn. inst. 173.
flammea...— 215 Hall. Helv. t. 8. f. 3.
flava...— 208 Pallas. 3. t. R. f. 1.
foliosa...— 211 Hall. Helv. t. 9. f. 3.
cladiata...— 212 Hor.-Am.
   gladiata ..... Fl. Bor.-Am.
   grænlandica ... 212 Fl. Dan. t. 1166.
gyroflexa ... 218 Hall. Helv. t. 11.
hirsuta ... 216 Fl. Lapp. t. 4. f. 3.
   incarnata..... 212 Allion. t. 3. f. 2. interrupta..... 214 Willd. v. s.
   lanceolata ..... Fl. Bor.-Am.
```

*	recutita	all. 3. t. S. f. 1. ng. bot. t. 399. all. Helv. t. 8. f. 2. mel. 3. t. 44. cq. ic. 1. t. 115. all. Helv. t. 8. f. 1. illd. v. s.
*	spicata 205 Pa striata 209 —	nel. 3. 212. ull. Helv. t. 10. nel. 3. t. 45.
P.	PEGANUM. Cl. 11. 1. Sc.	hr. 8 2 4.
	Harmala W. 2. 856 Blo	ackw. t. 310.
	crithmifolium 857 Re	
	retusum Va	
	dauricum Gr	nol 1 1 60 f 1
	dauncum G/	nei. 4. i. 08. j. 1.
D.	PELARGONIUM. Cl. 16.	a diton
ā .		
	abrotanifolium. W. 3. 638 Jac	
	acerifolium 671 L'I	Herit. geran. t. 21.
	acetosum 665 C.	mag. t. 103.
	adulterinum— 683 L'. alchimilloides— 656 He	rm I va + 083
	alternans 687 We	ndl. h. 1. t. 9.
	althæoides 658 Jac	q. coll. 4. t. 21. f. 1.
		t. 22. f. 3.
	angulosum 671 Die	l. t. 129. f. 156.
		o. d. 4. t. 121. f. 2.
	articulatum — 655 —	t. 122. f. 1.
	asperum 678 L'H atrum 646 —	Herit. geran. t. 10.
		q. ic. 3. t. 519.
	auritum— 644 Con	n. h. 2. t. 61.
		illd. v. v.
		q. ic. 3. t. 543.

```
barbatum....W. 3. 648 Bot. rep. t. 323.
betulinum . . . . — 665 C. mag. t. 148.
bicolor . . . . — 650 — . t. 201.
befolium ..... 645 B. Afr. t. 35. f. 1.
Blattarium. . . . . 654 Jacq. Sch. 2. t. 131.
capillare..... 660 Cav. d. 4. t. 97. f. 1. capitatum.... 676 — t. 105. f. 1.
carneum .... 649 Jacq. ic. 3. t. 512.
carnosum<sup>1</sup>....— 686 Dill. t. 127. f. 154.
caucalifolium ...— 663 Jacq. ic. 3. t. 29.
ceratophyllum. .— 688 C. mag. t. 315.
chamædrifolium— 653 Jacq. ic. 3. t. 523:
ciliatum ..... 643 L'Herit. geran: t. 7.
columbinum... 659 Jacq. Sch. 2. t. 133.
cordatum..... 670 C. mag, t. 165.
coriandrifolium. 663 Jacq. ic. 3. t. 528. coronopifolium. 659 Bot. rep. t. 338.
cortusæfolium. — 672 — t. 121.
Cotyledonis . . — 674 L'Herit. geran. t. 27.
crassicaule. . . — 668 C. mag. t. 477.
crassifolium ..... Bot. rep. t. 136.
crispum..... 682 L'Herit. geran. t. 32, 33. crithmifolium. — 688 Sm. ic. piet. 1. t. 13. cucullatum.... 670 Herm. Lug. t. 275.
denticulatum...— 689 Jacq. Sch. 2. t. 135. dipetalum ....— 642 L'Herit. geran. t. 43. diversifolium...— 664 Wendl. obs. 51.
echinatum....— 675 C. mag. t. 309. elegans ...... 655 Bot. rep. t. 28.
eriostomon ....— 654 Jacq. Sch. 2. t. 132.
exstipulatum ...— 685 L'Herit, geran. t. 35.
ferulaceum .... 687 B. Afr. t. 36. f. 1.
Ficaria.... 643 Houtt. syst. 8. t. 61. f. 1.
flavum..... 650 Cav. d. 4. t. 120. f. 2.
fragile ...... 686 Bot. rep. t. 37.
fruticosum ... 659 Car. d. 4. t. 122. f. 2. fulgidum ... 684 Dill. t. 130. f. 137. fuscatum ... 672 Jacq. ic. 3. t. 540. gibbosum ... 684 B. Afr. t. 37. f. 2.
glaucum . . . . . . 664 C. mag. t. 56. glutinosum . . . . 676 — . t. 143. grandiflorum . . . . 674 Bøt. rep. t. 12.
graveolens .... 678 L'Herit. geran. t. 17.
grossularioides .- 657 Cav. d. 4. t. 119. f. 2.
hermannifolium 682 Jacq. ic. 3. t. 545.
```

heterogamum	W.3. 668	L'Herit. geran. t. 18.
heterophyllum		Jacq. ic. 3. t. 516.
hirsutum	645	Burm. geran. t. 2.
hirtum	644	Cav. d. 5. et 6. t. 199.
hispidum	677	4. t. 110. f. 1.
hybridum	666	Dill. t. 125. f. 152.
incisum	686	Bot. rep. t. 67.
incrassatum		C. mag. t. 761.
inquinans	668	Dill. t. 125. f. 151.
lacerum		Jacq. ic. 3. t. 532.
laciniatum		Bet. rep. t. 131.
lævigatum	685	Cav. d. 4. t. 121. f. 1.
Lateripes	669	L'Herit. geran. t. 24.
lobatuin		Com. h. 2. t. 62.
longiflorum	641	Jacq. ic. t. 521.
longifolium		t. 518.
luteum		B. repos. t. 423.
Melanthum		Bot. rep. t. 209.
minimum		Cav. d. 4. t. 121. f. 3.
monstrum		H. Kew.
multicaule	661	Jacq. ic. 3. t. 434.
myrrhifolium	60:	. t. 531. t. 517.
nummulifolium		H. Parad. Lond. Pl. 33.
odoratissimum		Dill. t. 131. f. 138.
Œnetheræ.	659	Jacq. ic. 3. t. 525.
Œnotheræ	653	L'Herit. geran. t. 28.
oxaloides	649	Bot. rep. t. 300.
papilionaceum.	671	Dill. t. 128. f. 155.
patulum	673	Jacq. ic. 3. t. 541.
peltatum	669	C. mag. t. 20.
pinnatum		t. 579.
procumbens		Bot. rep. t. 116.
pulchelium		C. mag. t. 524.
punctatum	645	Bot. rep. t. 60.
quercifolium	678	L'Herit. geran. t. 15.
quinatum		C. mag. t. 547.
quinque-vulne		Bot. rep. t. 114.
Radula		
rapaceum	649	
ramosissimum		
reniforme		C. mag. t. 493.
reticulatum		
ribifolium		
rigidum	081	Donn. catal.

```
saniculæfolium W. 3. 673 Jacq. ic. 3. t. 539.
  scabrum .... 681 L'Herit. geran. t. 31.
  trichostomon . — 653 Jacq. ic. 3. t. 524. tricolor . . . — 660 C. mag. t. 240.
 zonale..... 667 Com. præl. 51. f. 1.
PELTARIA. Cl. 15. 1. Schr. 1083.
 alliacea.....W. 3. 471 Gært. 2. 284.
 capensis..... 472 Suppl.
 Garcini . . . . . . . . . . B. Ind. t. 46. f. 1.
PENÆA.
           Cl. 4. 1. Schr. 182.
 fruticulosa .... W. 1. 628 Suppl.
 fucata ..... 627 Mantiss.
 lateriflora..... Suppl.
 marginata . . . . Mantiss.
 mucronata.... 626 H. Cliff.
 myrtoides .... 628 Suppl.
 Sarcocolla.... 626 Pluk. t. 446. f. 6.
 squamosa .... 628 Mantiss.
 tomentosa.... 627 Thunb. pr.
```

PENSTEMON. Cl. 14. 2. Schr. 1758.
hirsutaW.3. 227 Pluk. mantiss.
pubescens
lævigata 228 — . 5. t. 8. f. 6. campanulata Cav. ic. 1. t. 29.
campanulata—————————————————————————————————
PENTAPETES. Cl. 16. 7. Schr. 1122.
phœniceaW.3. 727 Ehret. t. 5.
1
PENTHORUM. Cl. 10. 5. Schr. 790.
sedoides W. 2. 770 Gært. 1. 312.
PEPLIS. Cl. 6. 1. Schr. 605.
* PortulaW. 2. 243 Eng. bot. t. 1211.
indica 244 Willd. v. s.
PERGULARIA. Cl. 5. 1. Schr. 428.
glabra
edulis Thunb. pr.
purpurea B. Ind. t. 27. f. 2. japonica — 1248 Thunb. Jap.
odoratissma Bot. rep. t. 184.
minor C. mag. t. 755.
PERILLA. Cl. 14. 1. Schr. 968.
ocymoidesW. 2. 83 Arduin. 2. t. 13.
PERIPLOCA. Cl. 5. 2. Schr. 427.
africanaW. 1.1251 B. Afr. t. 11. f. 2.
angustifolia—1249 Billard. 2. t. 7.
capsularis1251 Forst. pr.
emetica1250 W. phyt. t. 5. f. 2.

1

esculenta græca indica' lævigata' Secamone sylvestris tunicata	.—1248 .—1251 .—1249 .——1252	Pluk. t. 359. f. 6. Jacq. misc. 1. t. 1. f. 2. B. Zeyl. t. 83. f. 1. Cav. ic. 3. t. 217. Alp. exot. t. 134. W. phyt. 1. t. 5. f. 1. t. 5. f. 3.
PEROTIS.	Cl. 3. 2.	Schr. 1714.
polystachya	•	Pluk. t. 199. f. 1. Lamarc. 1. t. 40. f. 3. B. Ind. t. 9. f. 3.
PERSOONIA.	Cl. 8. 1.	Aublet.
linearis latifolia		Sm. exot. bot. t. 83. C. mag. t. 760. Bot. rep. t. 280. t. 74.
PETALOMA.	Cl. 10. 1.	Schr. 1750.
myrtilloides	IV. 2, 542	Sloan. t. 187. f. 3. Aubl. 1. t. 180.
PETESIA.	Cl. 4. 1.	Schr. 172.
		Brown. Jap. t. 2. f. 2.
carnea	615	
PETITIA.	Cl. 4. 1.	Schr. 172.
domingensis	W. 1. 614	Jacq. Am. t. 182. f. 6,
PETIVERIA.	Cl. 7. 1.	Schr. 623.
alliacea		
octandra		Jacq. ic. t. 104.

PETRÆA. Cl. 14. 2.	Schr. 1024.
volubilis	C. mag. t. 628.
	3
PETROCARYA. Cl. 7.	1. Schr. 629.
montanaW. 2. 287	Aubl. 1. t. 204, 205.
campestris	
1	
PETUNIA. Cl. 5. 1.	Juss
parviflora	Herb. Commers.
nyctaginiflora	
PEUCEDANUM. Cl. 5.	2. Schr. 472.
alpestre W. 1.1405	H. Cliff.
alsaticum1407	Jacq. Aus. t. 70.
aureum	H. Kew.
capillaceum—1406	•
geniculatum—1408	•
japonicum—1406	
nodosum1407	
* officinale1405	
sibiricum—1406 * Silaus	
tenuifolium	
tentinonam	1 111110 · pr .
PHACEOLA. Cl. 5. 1.	Michaur
bipinnatifida	rt. DorAm.
PHALANGIUM. Cl. 5.	1 Michaur
croceum	
Linago	C. m. t. 914. (Anthericum.
PHALARIS. Cl. 3. 2.	Schr. 283.
aquatica W. 1. 326	Barr. 700. J. 1.

2 Q

VOL. I.

*	arenariaW. 1.	328	Eng. bot. t. 222.
	aspera		Villars. 2. t. 2. f. 4
	bulbosa	327	Cav. ic. 1. t. 64.
*	canariensis	326	Eng. lot. t. 1310.
	capensis	327	Thunb. pr.
	dentata		Suppl.
	hispida	330	Thunb. Jap.
	nodosa	327	Mantiss.
٠	paradoxa	329	Pluk. t. 33. f. 5.
*	phleoides	328	Eng. bot. t. 459.

PHARNACEUM. Cl. 5. 3. Schr. 517.

PHAYLOPSIS. Cl. 14. 2. Willd. parviflora.....W. 3. 342 Wendl. obs. p. 39.

PHELLANDRIUM. Cl. 5. 2. Schr. 485.

* aquaticum W. 1.1444 Med. bot. t. 266.

Mutellinum Jacq. Am. 1. t. 56.

PHILADELPHUS. Cl. 12. 1. Schr. 840.

PHILESIA. Cl. 6. 1. Juss. 47.

buxifolia W. 2. 231 Lamarc. t. 248.

PHILLYREA. Cl. 2. 1. Schr. 24.

angustifolia.... 43 Clus. 1. 52.

latifolia Fl. Græc. t. 2.

PHILYDRUM. Cl. 1. 1. Schr. 1703.

lanuginosum ... W. 1. 17 C. mag. t. 783.

PHLEUM. Cl. 3. 2. Schr. 128.

* alpinum W. 1. 355 Eng. bot. t. 519.

* crinitum Sm. Brit.

Gerardi 355 Jacq. ic. 2. t. 301.

nodosum Mor. s. 8. t. 4. f. 3.

* paniculatum Eng. bot. t. 1077.

* pratense..... 354 ———. t. 1076.

PHLOMIS. Cl. 14. 1. Schr. 978.

alpina 122 Act. Petro. 1779. t. 13.

armeniaca.... 119 Willd. v. s.

biflora..... 124 B. Zeyl. t. 63. f. 1.

biloba 121 Desf. Atl. 2. t. 127.

chinensis. 125 Retz. obs. 2. 19.

crinita..... 120 Cav. ic. 3. t. 247.

decemdentata . . 124 Forst. pr.

fruticosa W. 3. 117	Dill. t. 237. f. 306.
	Vahl. s. 1. p. 42.
6	Sabb. hort. 3. t. 27.
	Linn.
	Pluk. t. 57. f. 6.
laciniata 120	
Leonitis 128	Mill. fig. t. 162.
Leonurus 127	C. mag. t. 478.
lychnitis 119	Mill. fig. t. 203.
martinicensis 123	Jacq. ic. 1. t. 110.
moluccoides 125	Vahl. s. 1. t. 14.
nepetifolia 126	Herm. Lug. t. 117.
Nissolii 119	Mill. fig. t. 204.
pungens 121	Tourn. cor.
purpurea 118	Sm. spic. t. 7.
Samia 120	Desf. Atl. 2. 25.
tuberosa 122	Gærtn. 1. 319.
urticifolia 124	Vahl. s. 3. N. 72.
zeylanica 123	Pluk. t. 118. f. 4.
PHLOX. Cl. 5. 1.	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Sehr. 284.
aristata	Fl. BorAm.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203. Pluk. t. 98. f. 1.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203. Pluk. t. 98. f. 1. Fl. BorAm.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203. Pluk. t. 98. f. 1. Fl. BorAm. C. mag. t. 415.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203. Pluk. t. 98. f. 1. Fl. BorAm. C. mag. t. 415. Gmel. 4. t. 46. f. 2.
aristata	Fl. BorAm. Mart. cent. t. 10. C. mag. t. 163. Dill. t. 166. f. 202. Jacq. hort. 2. t. 127. C. mag. t. 52. Dill. t. 166. f. 203. Pluk. t. 98. f. 1. Fl. BorAm. C. mag. t. 415.

subulata W.1. 84 triflora	. Fl. BorAm.
PHORMIUM. Cl. 6. 1 tenax	
PHRYMA. Cl. 14. 1 Leptostachia . W. 3. 17 dehiscens 18	
PHRYNIUM. Cl. 1. 1 capitatum	•
PHYLICA. Cl. 5. 1 bicolor.	1 B. Afr. t. 44. f. 1. 2 H. Kew. 9 B. Afr. t. 44. f. 3. 1 Com. rar. t. 12 Mantiss. 8 C. mag. t. 224. 9 Pluk. t. 445. f. 1 Breyn. 18. t. 7. 2 Thunb. pr. 8 ———. 2 Willd. v. s. 3 Mantiss. 0 Suppl. 9 Pluk. t. 342. f. 3. 2 Mantiss. 1 H. Kew. 0 B. Afr. t. 43. f. 2.

302	PHYTI	EUMA.
PHYLLIS.	Cl. 5. 2.	Schr. 454.
Nobla	.W. 1.1354	Dill. t. 299. f. 386.
PHYLLODOC	E. Cl. 8.	1. Hooher.
taxifolia		Par. Lond. t. 36. Erica.
PHYSALIS.	Cl. 5. 1.	Schr. 336.
		Med. lot. t. 224.
_		Dill. t. 12. f. 12:
		Mill. fig. 206. f. 2.
aristata		
barbadensis		
chenopodifolia.		
		Pluk. t. 111. f. 5.
flexuosa		
Ianceolata		
		Herm. Lug. t. 571.
obscura		
pensylvanica		
peruviana		
prostrata		
pruinosa		
somnifera		Mor. s. 13. t. 3. f. 24.
tomentosa		
viscosa		•
*13CO3a*******		Dicc. 10. J. 10.
PHYTEUMA.	Cl. 5. 1.	Schr. 292.
amplexicaulis	V. 1. 925 1	Willd. v. s.

amplexicaulis..W. 1. 925 Willd. v. s.

betonicæfolia .. 922 Villars. t. 12. f. 3.

comosa 921 Pluk. t. 152. f. 6.

hemisphærica.. 920 Column. 2. t. 26.

lanceolata 924 Willd. v. s.

*	lobelioides W. 1. 924 Michelii 920 Anigra 922 Morbicularis 921 Morbicularis 921 Morbicularis 921 Morbicularis 921 Morbicularis 923 Morbicularis 923 Morbicularis 925 Morbicularis 925 Morbicularis 925 Morbicularis 925 Morbicularis 925 Morbicularis 925 Morbicularis 927 Morbicularis 928 Morbicularis .	Allion. t. 7. f. 3. Villars. 2. t. 11. f. 1. Eng. lot. t. 142. Hall. Helv. n. 683. Syst. veg. Bauh. 2. t. 812. Willd. v. s. Allion. t. 39. f. 2. Mor. s. 5. t. 5. f. 46.
PI	HYTOLACCA. Cl. 10.	5 Schr 800
	octandra	Dill. t. 239. f. 308. Hoff. C. Goett. t. 12. f. 3, —. t. 2. Dill. t. 339. f. 309. Mill. fig. t. 207.
P	ILOCARPUS. Cl. 5. 1. racemosus, W. 1. 1133	
P	IMELEA. Cl. 2. 1. clavata Cornucopiæ drupaceæ	Labill. N. Holl. Vahl. enumerat.
	ferruginea	Forst. gen. p. 8. Labill. t. 3. Sm. N. Holl. t. 11. Labill. t. 6.
	prostrata 51	

spathulata	Labill. t. 4.
virgata	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, 2,000 0,000 000
PIMPINELLA. Cl. 5. 2.	Schr. 489.
Anisum W. 1.1473	Med. bot. t. 180.
bubonoides	
capensis1473	
dichotoma—1474	Mantiss.
* dioica	
	Eng. bot. t. 70.
dissecta — 1472	Mor. umb. t. 5.
glauca—1473	Gouan. Illus. 15.
lutea	Desfont. t. 76.
* magna ——1471	Eng. bot. t. 408.
nigra	
peregrina1473	
* Saxifraga—1471	Med. bot. t. 179.
villosa	Schousb. 1. 139.
PINCKNEA. Cl. 5. 1.	Michaum
pubens	Fl. BorAm. t. 13.
PINGUICULA. Cl. 2. 1.	Schr. 40.
acutifolia	
alpina	
antarctica	
≠	Fl. Græc. t. 11.
	Vahl. enumerat.
grandifloraW. 110	Lamarc. 3. t. 14. f. 2.
involuta	Fl. Peru. 1. t. 31. f. C.
	Eng. bot. t. 145.
	Lamarc. t. 18. f. 1.
	Vahl. enumerat.
purpurea	
1	

```
* vulgaris..... 110 Eng. bot. t. 70.
PIPER.
                     Cl. 2. 3. Schr. 59.
   acuminata .... Vahl. 342 Plum. Am. t. 71.
   acutifolium ... 325 Fl. Peru. t. 64.
   aduncum.... 319 Plum. Am. t. 77. æquale..... 315 Vahl. ecl. 1. p. 4.
  asperifolium . — 319 Act. soc. Par. 1. 105.
Betle . . . — 328 B Zeyl. t. 83. f. 2.
blandum . . . — 352 Jacq. ic. t. 218.
  botryites .... 321 Plum. g. 51.
  brachystachyon. 354 Fl. Peru. t. 47. t. 6.
  bullatum . . . — 313 Lamarc. ill. 1. 81. callosum . . . — 316 Fl. Peru. t. 53. f. a. capense . . . — 329 Suppl. carpunya. . . — 324 Fl. Peru. t. 63. caudatum . . . — 335 Vahl. enumerat.
  Churumayu . . — 325 — . t. 58. f. 6.
  coriaceum.... 314 Vahl. enumerat.
  crocatum.... 319 Fl. Peru. t. 55. f. a.
  crystallinum..- 341 - ....... p. 30.
  Cubeba . . . . — Gært. 2. 67.

cuneifolium . . — 340 Jacq. ic. 2. t. 214.

curvatum . . . — 315 Fl. Peru. t. 54. f. a.

decumanum . . — 331 Plum. Am. t. 76.
  dependens.... 333 --- t. 48. f. a.
  diffusum .... 316 Fl. Peru. t. 60. f. 6. diffusum .... 331 Rumph. 5. t. 119. f. 2.
  dilatatum.... 320 Act. soc. Par. 1. 105.
  discolor.... 329 Swartz. pr. distachyon... 344 Plum. Am. t. 67.
  dumosum ...... Rudge, Guian. t. 14.
VOL. 1.
```

ellipticumV.sp.p.	349	Lamarc. ill. 1. 82.
elongatum	312	Fl. Peru. t. 57. f. a.
emarginatum	339	t. 49. f. a.
encalyptifolium		Rudge, Guian. t. 6.
exasperatum	322	Vahl. enumerat.
excavatum		Fl. Peru. t. 54. f. h.
excelsum	335	Forst. pr.
fallax		Vahl. enumerat.
fasciculare		Rudge, Guian. t. 4.
filiforme		Swartz. ic. t. 6.
flexuosum		Rudge, Guian. t. 13.
foliiflorum	356	Fl. Peru. t. 45. f. c.
geniculatum	322	Swartz. pr.
glabellum	345	
gracile	316	Fl. Peru. 1. t. 59. f. 1.
grande	321	Vahl. ecl. 2. t. 11.
granulosum		Fl. Peru. t. 64. f. 6.
hernandifolium.		Vahl. enumerat.
heterophyllum		Fl. Peru. t. 56. f. a.
hirsutum	323	Swartz. pr.
hispidulum	341	. ic. t. 4.
humile	349	Vahl_enumerat.
inæqualifolium	- 355	Fl. Peru. t. 46. f. a.
læve		Vahl. enumerat.
lanceolatum	- 313	Fl. Peru. t. 61. f. 6.
latifolium	- 336	Forst. pr.
laxum		Vahl. enumerat.
lineatum		
longifolium	- 318	
longum	- 324	Med. lot. t. 188.
macrophyllon	- 322	Sloan. 1. t. 33.
macrostachyon-	- 343	
maculosum	- 344	Plum. Am. t. 66.
magnoliæfolia		
Malamiri	- 327	Rumph. 5. t. 116. f. 2.
methysticum	- 334	. t. 27.
microstachyon-		Vahl. enumerat.
mite	- 325	
monostachyon		
myosuroides		Rudge, Gwian. t. 5.
myrtifolium	- 341	Vahl. enumerat.
nemorosum		
nigrum	- 329	Med. bot. t. 187.
nitidum		
nummularifolium-	- 348	3

obesumV.sp.p.	. 321	Fl. Peru. t. 55. f. 1.
obliquum	324	t. 63. f. a.
obovatum	- 320	
obtusifolium		The state of the s
obversum,	354	Vahl. enumerat.
pallidum	345	Forst. pr.
pellucidum	346	H. Cliff. t. 4.
peltatum	336	Plum. Am. t. 74.
pereskiæfolium	352	Jacq. Coll. 4.
pilosum	338	Fl. Peru. t. 50. f. a.
pinnatum	356	Lour. Cochin. 31.
plantagineum	330	Jacq. Coll. 2. 141.
polystachyon	354	ic. 1. t. 9.
portulaccoides	352	Lamarc. 1. 82.
pubescens	348	Vahl. enumerat.
punctatum	317	Fl. Peru. t. 62. f. b.
purpureum	343	t. 49. f. b.
quadrifolium	355	Plum. Am. t. 242. f. 3
racemosum	337	Fl. Peru. t. 45. f. a.
radicans		Vahl. enumerat.
reflexum	353	Suppl.
reticulatum	330	Plum. Am. t. 75.
retrofractum		Vahl. enumerat.
retusum		Suppl.
rhombeum		Fl. Peru. t. 46. f. c.
rotundifolium.		Plum. Am. t. 69.
rugosum	210	Vahl. ecl. 1. t. 2. — enumerat.
saxicolum —		===. emmerat.
scandens		Fl. Peru. t. 51. f. b.
scutellæfolium ———	256	t. 44. f. b.
secundum		. t. 44. j. t
septemnerve	340	t. 47. f. c.
serpens —	347	Swartz. pr.
serpyllifolium	351	Lamarc. 1. 82.
Siriboa	339	Rumph. 5. t. 1172.
stellatura		Jacq. Coll. 2. 212.
striatum		Fl. Peru. t. 52. f. b.
subpeltatum		Rumph. 6. t. 59. f 1.
sylvestre	326	. 5. t. 28, f. 2,
syringæfolium	328	Vahl. enumerat.
tenellum	349	Swartz. pr.
tetragonum		Fl. Peru. t. 47. f. a.
thermale		Vahl. enumerat.
tithymaloides	340	

trif trir tub um um um	oliatum nerve perculatum	342 323 336 356 331	Sloan. t. 88. f. 1.
PISC	DNIA.	Cl. 7. 1.	Schr. 1603.
sub nig	ocordata gricans	284	Pluk. t. 108. f. 2. Swartz. pr. Jacq. Am. 275. Swartz. pr. Amm. herb. 582.
PIST Str			Schr. 1112. Mor. s. 15. t. 4. f. inf.
spa	athulata		Fl. BorAm.
			Schr. 1741.
	omeliæfolia gustifolia		C. mag. t. 824. H. Kew.
lati	folia	11	Bot. rep. t. 322
PIT'.	rosporu	M. Cl. 5.	. 1. Schr. 379.
coi	riaceum	W. 1. 1145	Bot. rep. t. 151.
			6. 7. Schr. 1121. Forst. g. 43.
			Schr. 186.
afr	a.,	.W. 1. 652	Mor. s. s. t. 19. f. 4.

	albicans			28.
	alpina	Jacq. h.	t. 125.	
	altissima 643	0	bs. 4, t. 83.	
	amplexicaulis 647	Cav. ic.	2. t. 125.	
	aristata			
	asiatica 64			
	barbata 64			
	Bellardi	Allion.	t. 85. f. 3.	
	capensis 64	Thunb.	pr.	
	Cornuti	Jacq. ic	. 1. t. 27.	
*	* Coronopus 64	Eng. l	ot. t. 892.	
	cretica 61		•	
	crassa 64		oll. t. 16.	
	Cynops 65			1.
	hirsuta 64	Thunk.	pr.	
	indica 65	•		
	Kentuckensis			
	Lagopus 64			. 13.
*	* lanceolata 64	_		
	Læflingia 64	-	i. 2. t. 126.	
	lusitanica 64			
	macrorhiza 64			
	* major 64			
*	* maritima 64			
	maxima 63			
à	* media			
	patagonica 64	Jacq.	c. 2. l. 306.	
	pilosa		catal. 2. t. 1	•
	Psyllium 68			
	pumila 6.			. 5.
	recurvata6			
	Serraria 6			
	sparsiflora			
	squarrosa 6	4		
	stricta	. Mor.	s. 8. t. 17. J	1. 2.

Ç.,

subulataW. 1. 647	Lobel. ic. 439.
villosa	Roth. catal. 2. 11.
virginica 643	Mor. s. 8. t. 15. f. 8.
PLECTRANTHUS. Cl.	14. 1. Schr. 987.
fruticosusW. 3. 168	L'Herit. st. t. 41.
galeatus	Vahl. s. 1. p. 43.
nudiflorus	Willd. v. s.
Forskölæi 169	Vahl. s. 1. 44.
crassifolius	p. 44.
punctatus	L'Herit. st. t. 42.
PLECTRONIA. Cl. 5. 1	. Schr. 389.
ventosaW.1, 1152	B. Afr. t. 94.
PLEEA. Cl. 11.	Michaux.
tenuifolia	Fl. Bor Am. t. 25.
PLEGORHIZA. Cl. 9.	1. Molina.
adstringens IV. 2. 487	Molin, Chil.
PLINIA. Cl. 12. 1.	Schr. 851.
crocea	H. Kew.
0.0000.0000.0000.0000	12, 11000
PLOCAMA. Cl. 5. 1.	Schr. 1730.
pendula	H. Kew.
•	
PLUMBAGO. Cl. 5. 1.	Schr. 281.
europæaW. 1. 837	Mor. s. 15. t. 1. f. 2.
lapathifolia	
capensis	
zeylanica	
rosea 838	
scandens	
auriculata	

PLUM	ERIA. CI	. 5. 1.	Schr. 422.
rubra .	<i>W</i> .	1.1242	Elwet. t. 41.
alba			Com. h. 2. t. 24.
			Catesb. 2. t. 93.
			Jacq. ic. t. 39.
POA.	C	2 0	Schr. 114.
	nica W.		Jacq. ic. 1. t. 17.
	lis		Eng. bot. t. 1003.
	inensis—		Houtt. 1. t. 91. f. 2. Rumph. 6. t. 7. f. 3.
	S		Forst. pr.
angus	tifolia	- 387	Leers. 67. t. 6. f. 3.
* annua	·	 390	Eng. bot. t. 1141.
* aquati	ica		
	sis		Willd. v. v.
	ta,	391	Thunb. Jap. t. 10.
biflor	a 	- 400 - 386	Vahl. s. 2. 19. Retz. obs. 5. 19.
brome	oides	 401	Vahl. s. 3. 10.
	sa —	- 399	Eng. bot. t. 1071.
* cæsia		403	t. 1004.
capill	aris —	394	Mor. s. 8. t. 6. f. 33.
	nsis		B. Ind. t. 11. f. 5.
	ensis		Barr. 743.
* comp	S	- 402 207	Pluk. t. 190. f. 5.
contr	oressa— acta—	300	Eng. bot, t. 365. Retz. obs. 3. 11.
crista	ta —	- 402	Leers. t. 5. f. 6. Aira?
	ta		Fl. BorAm.
	suroides		Linn. Uniola?
	oides		Thunb. pr.
	mbens		Eng. bot. 1. 792.
dietio	ha —	401	t. 986.
	icata		Jacq. ic. 1. t. 19. Gouan. 4. t. 2. f. 1.
Eragi	rostis —	- 392	Barr. 44. f. 2.
ferru	ginea	388	Thunb. Jap.
filifo	rmis	399	pr.
			Pet. mus. 239.
	osa		Eng. bot. t. 1123.
* minta	ns		. t. 1520.

*	glauca		Eng. bot. t. 388.
	glomerata	402	Thunb. pr.
	glomerataW. 1, glutinosa	391	Sloan. t. 71. f. 2.
	hirta	387	Thunb. Jap.
*	humilis		Eng. bot. t. 187.
	japonica		Thunb. Jap.
	laxa	386	Scheu. g. upp. t. 4.
	malabarica	394	B. Ind. t. 11. f. 2.?
*	maritima	396	Eng. bot. t. 1140.
	mucronata		Juss.
*	nemoralis		Eng. bot. t. 1265.
	nervata		Willd. v. s.
	nutans		Retz. obs. 4. 19.
	palustris		Mor. s. 8. t. 6. f. 27.
	pectinacea		Fl. BorAm.
	peruviana	402	Jacq. ic. 1. t. 18.
	pilosa	391	Scheu. g. t. 4. f. 3.
	plumosa	403	Retz. obs. 4. 20.
*	pratensis	388	Eng. bot. t. 1073.
	procumbens		t. 532.
	prolifera	391	Swartz. pr.
	punctata	395	Suppl.
	racemosa	393	Thunb. pr.
	reptans		Fi. Bor. Am. t. 11.
*	rigida	396	Eng. bot. t. 1371.
	rubens	389	Willd. v. s.
	sarmentosa—	398	Thunb. pr.
	sesleroides		Fl. BorAm.
	spicata	401	Mantiss.
	spinosa	397	Thunb. pr.
	striata	398	
	sudetica	389	Willd. v. s.
	tenella	395	B. Zeyl. t. 47. f. 3.
	trivialis	387	Eng. bot. t. 1072.
	unioloides —	393	Retz. obs. 5. 19.
	verticillata		Cav. ic. 1. t. 93.
	viscosa	398	Retz. obs. 4. 20.
P	ODALYRIA. Cl. 10	0. 1.	. Lamarc.
	alba	503	Mart C + AA
			H. Parad. Lond. t. 7.
	aurea		
	buxifolia		. t. 327. f. 4.

cærulea	Fl. BorAm.
calyptrataW. 2. 504	Seba. 2. t. 99. f. 3.
capensis 501	Mantiss.
genistoides 502	
hirsuta 505	
lupinoides 504	Linn. Sophora.
mollis	
myrtifolia 515	Pluk. t. 185. f. 2.
ternata 503	Thunb. pr.
tinctoria	Ehret. t. 65.
uniflora	Fl. BorAm.
villosa	
PODOPHYLLUM. Cl.	13. 1. Schr. 879.
peltatum W. 2. 1141	
diphyllum	
urphymum	Little.
POGONIA GI	T
POGONIA. Cl. 5. 1.	
debilis	
glabra	t. 283.
POLEMONIUM. Cl. 5.	1. Schr. 287.
* cæruleumW. 1. 886	Eng hot t 14
reptans	
dubium 887	
roelloides	
campanuloides.	4
campanaronaes.	** ***********************************
POLLIA. Cl. 6. 1. 5	Schr 579
japonica	Thunb. Jap.
POLLICHIA CL 1	C.1 1505
POLLICHIA. Cl. 1. 1.	Schr. 1705.
campestrisW. 1. 23	Sm. spic. 1. t. 1.

	POLYGONUM.			
POLYANTHES. Cl. 6. 1. Schr. 576.				
	tuberosaW. 2. 164 Rudb. 2. f. 4, 2.			
	pygmæa 165 Jacq. ic. 2. t. 380.			
POLYCARDIA. Cl. 5. 1. Juss. 415.				
	madagascarensis IV.1.1121 Lamarc. t. 132.			
	POLYCARPÆA. Cl. 5. 1. Lamarc.			
	Teneriffæ Lam. ill. p. 129.			
	stellata Achyranthes Willd.			
	tenuifolia Willd.			
	spadicea Celosia corym. Willd.			

POLYCARPON. Cl. 3. 3. Schr. 138.

* tetraphyllum . . W. 1. 490 Eng. bot. t. 1031.

corymbosa..... Achyranthes Willd.

POLYCNEMON. Cl. 3. 1. Schr. 72.

POLYGONUM. Cl. 8. 3. Schr. 677.

alpinum W. 2. 451 Bocc. 2. t. 27.

- * amphibium 443 Eng. bot. t. 436. arifolium 453 Pluk. t. 398. f. 3: articulatum ... 450 Linn.
- * aviculare 449 Eng. bot. t. 1252. barbatum 447 Sloan. 1. t. 2. f. 1. Bellardi 450 Allion. t. 90. f. 2.

100	Bistorta W. 2. 441	Fug hot t. 500.
	chinense 453	
*	Convolvulus— 455	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	corymbosum— 452	
		Murr. C. Goett. 1774. t. 6.
	divaricatum— 451	
	Dumetorum— 455	
	emarginatum— 450	
	erectum	
*		
171	Fagopyrum 455	0
	filiforme 444	•
	frutescens 440	_
	glabrum 447	
	grandiflorum 440	
, and	hirsutum	
ऋ	Hydropiper	
4.	incanum 446	
亦	lapathifolium 442	
25	maritimum 449	
*	minus 445	~
		Houtt. syst. 6. t. 49. f. 3.
	ocreatum 444	
	orientale 448	
	1	Linn.
1.0	perfoliatum 454	
零	Persicaria 446	
	sagittatum 453	
	scandens 456	
	serratum 452	
	sericcum	
	setosum 450	
	tataricum 454	
		Fl. BorAm.
	tinctorium 445	
	tomentosum 447	Pluk. t. 210. f. 7.

POLYPREMUM. Cl. 4. 1. Schr. 178. procumbens...W. 1. 623 Gært. 1. 294. Linnæi Fl. Bor.-Am.

POMMEREULLIA Cl. 3. 1. Schr. 96. Cornucopiæ...W. 1. 314 Roxb. 2. t. 131.

PONÆA. Cl. 8. 3. Schr. 682. saponarioides. W. 2. 470 Aubl. 1. t. 140

PORANA. Cl. 5. 1. Schr. 286. volubilis.....W. 1. 843 B. Ind. t. 21. f. 1.

PORTLANDIA. Cl. 5. 1. Schr. 299.

	pilosa	W. 2. 860	Com. hort. 1. t. 5.
	quadrifida		Jacq. coll. 2. t. 17. f. 4.
	halimoides	861	Sloan. 1. t. 129. f. 3.
	meridiana		Suppl.
p	OSIDONIA.	Cl. 2. 1.	Cavolini.
	Caulini		Ann. bot. 2. t. 6,
7		ONT CI	0.1
P	OTAMOGET	ON. Cl. 4	4. 4. Schr. 234.
*	compressum	W. 1. 715	Eng. bot. t. 418.
*	crispum	714	t. 1012.
*	densum		t. 397.
*	fluitans	713	t. 1286.
*	gramineum	716	Sm. Brit.
*			Eng. bot. t. 1285.
*			t. 216. f. 5.
			Pluk. t. 216. f. 5.
*	natans		_
*			Eng. bot. t. 223.
米			
*			. t. 215.
			Willd. sp. v. s.
亦	setaceum		•
	setaceam.,.,,	, 10	5,111. 27.111
p	OTENTILLA.	Cl 19	5 Schr 866
*			Eng. bot. t. 1384.
*			t. 861.
*			t. 89.
	astracanica		_
*			Eng. bot. t. 561.
			Gmel. it. 1. t. 27. f. 1.
	canadensis		
			Jacq. Aus. 3. t. 220.
	cicutariæfolia	1098	Willd. v. s.

	clusiana W. 2.1107 Jacq. Aus. 2. t. 116.
	fragarioides1096 Gmel. 3. n. 30.
	* fruticosa 1094 Eng. bot. t. 88.
	geranioides1101 Willd. v. s.
	grandiflora—1110 C. mag. t. 75.
	hirta1102 Linn.
	inclinata Villars. 3. t. 45.
	intermedia1101 Mantiss.
	lupinoides1107 Villars. 3. 572.
	monspeliensis—1108 Mor. s, 2. t. 20. f. 2.
	montana Bro. Fl. Lusit.
	multifida1096 Gmel. 3. n. 30.
	nitida1108 Bocc. 2. t. 9.
	nivea Gmel. 3. t. 36. f. 2.
	norvegica Fl. Dan. t. 171.
	obscura1100 Willd. v. v.
	opaca1103 Clus. 2. t. 106.
	pensylvanica—1099 Gmel. 3. t. 34. f. 1.
	pilosa1100 Allion. 1478. t. 71.
	pimpinelloides 1098 Buxb. c. 1. t. 48.
	recta1099 Jacq. Aus. 4. t. 383,
*	reptans 1108 Eng. bot. t. 862.
*	140, 5m. B. m. 616.
	ruthenica Mor. s. 2. t. 20, f. 2,
	sericea 1095 Linn,
	simplex Fl. BorAm.
	speciosa1110 Willd. v. s.
	stipularis1103 Gmel. 3. t. 37. f. 2.
	subacaulis 1111 — t. 36. f. 2,
	supina1099 Pluk. t. 106. f. 7.
	tridentata—1110 H. Kew. t. 9.
	Valderia 1108 Altion. t. 24. f. 1.
*	verna1104 Eng. bot. t. 37.
	verticillaris 1096 Am. Ruth. t. 16.

2.

POTHOS.	Cl. 4.	1. Schr.	210.	
acaulis	W. 1. 6	34 Plum.	Am. t. 57.	
cannæfolia		C. mag	. t. 603.	
cordata	6	85 Plum.	fil. t. 205.	
crassinervia	1	_ Jacq. id	c. 3. t. 610.	
_	6			
		_		
		_	Guian. t. 32.	
	6			
	la— 6			
•		_		
	a 6			
-			. 5. t. 183. f.	
_		0 -	Guian. t. 34.	
scandens.	6	84 Rumph	. 5. t. 184. f.	
POURRETIA. Cl. 16. 8. Ruiz. et Pavon.				
arborea	W.3. 8	34 Fl. Per	u. 1. 20.	
			,	
PR ASIUM.	Cl. 14.	1. Schr.	992.	
	W. 3. 1			
minus		- 11. Ou	<i>y</i> . 309.	
PREMNA.	Cl 14	O Color	1005	
			. t. 41. f. 1.	
	• • • •		*	
serratifolia	• • • • •	— Gært.	1. 269.	
PRIMULA				
Auricula.	W.1. 8	04 Jacq.	Au. 5. t. 46.	
carniolica	8		1.4.	
cortusoide	s.,., 8	02 C. mag	g. t. 399.	

d	entiflora		Bot. rep. t. 405.
			Eng. bot. t. 513:
			t. 6.
			Jacq. misc. 1. 160.
			Pluk. t. 149. f. 6.
			Clus. 1. t. 304.
	_		Jacq. Aus. 5. t. 4.
	_		C. mag. t. 191.
	_	805	0
			Pall. 3. t. 9. f. 2.
			Gmel. 4. t. 46. f. 1
			Fl. Dan. t. 188.
			Eng. bot. t. 5.
			C. mag. t. 14.
			Allion. t. 5. f. 1.
			Eng. bot. t. 4.
	5		6
PR	INOS.	Cl. 6. 1.	Schr. 594.
ar	nbiguus		Fl. BorAm.
ar di	nbiguus		Fl. BorAm. Vahl. ecl. 2. t. 14
di	oicus	W. 2. 225	Vahl. ecl. 2. t. 14.
di gl	oicus	W. 2. 225 — 226	Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew.
di gl lu	oicus aber cidus		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew.
di gl lu m	oicus aber cidus ontanus		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr.
di gl lu m	oicus aber cidus ontanus tidus		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26.
di gl lu m ni sie	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr.
di gl lu m ni sic	oicus aber cidus tidus deroxyloides rticillatus		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr. Munting. t. 51.
di gl lu m ni sic	oicus aber cidus tidus deroxyloides rticillatus		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr. Munting. t. 51.
di gl lu m ni sic ve	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64.
di gl lu m ni sic ve	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64.
di gli lu m ni sic ve PR(cr se th	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis rrata		Vahl. ecl. 2. t. 14: H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26: Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64: p. 69.
di gli lu m ni sic ve PR(cr se th	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis rrata		Vahl. ecl. 2. t. 14: H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26: Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64: p. 69.
di gl lu m ni sic ve PR(cr se th in	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis rrata eæformis tegrifolia		Vahl. ecl. 2. t. 14. H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26. Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64.
di gl lu m ni sie ve PR(cr se th in	oicus aber cidus ontanus tidus deroxyloides rticillatus OCKIA. ucis rrata eæformis tegrifolia OSERPINA		Vahl. ecl. 2. t. 14: H. Kew. Swartz. pr. Vahl. ecl. 2. p. 26: Swartz. pr. Munting. t. 51. Schr. 916. Vahl. s. 3. t. 64: p. 69.

```
PROSOPIS. Cl. 10. 1. Schr. 706. spicigera......W. 2. 547 B. Ind. t. 25. f. 3.
```

Cl. 4. 1. Schr. 143. PROTEA. abyssinica W. 2. 522 Bruce it. 5. t. 15, 16. acaulis 529 Boerh. 2. t. 191. alba 520 Thunb. N. 32. anemonifolia........... C. mag. t. 697. argentea..... 529 Com. h. 2. t. 26. aulacea 520 Thunb. d. t. 2. f. 2. bracteata.... 517 — t. 1. f. 2. candicans Bot. rep. t. 294. caudata 516 Thunb. d. t. 2. f. 3. einerea..... 521 H. Kew. comosa 517 Thunb. N. 25. conifera..... 525 Pluk. t. 229. f. 6. Conocarpa 512 — t. 200. f. 2. cordata 534 Thunb. d. t. 5. f. 1. cordifolia..... C. mag. t. 649. elliptica...... 512 ——. N. 15. florida...... 506 ——. t. 1. f. 1. formosa..... Bot. rep. t. 17. glabra 530 — t. 52. glaucophylla H. Par. Lond. t. 11. globosa Bot. rep. t. 307. hirta 532 Boerh. 2. t. 194. Hypophylla.... 513 Pluk. t. 400. f. 3. imbricata..... 527 Thunb. d. t. 5. f. 2. incurva..... 516 Bot. rep. t. 429. lacticolor..... H. Parad. Lond. t. 27.

lanata 519 Thunb. d. t. 3. f. 1. Lepedocarpon...... C. mag. t. 674.

2 T

VOL. I.

LevisanusW.2.	596	B. Afr. t 100 f g
linearis	591	Thunb. d. t. 4. f. 2.
		H. Parad. Lond. t. 37.
mellifera	500	C. mag + 346
mucronifolia	022	H. Parad. Lond. pl. 24.
myrtifolia	520	Thunk N 50
obliqua	504	39.
ochroleuca	J 2 4	Sm and hat to 21
nallens		Booch 0 + 107
pallens		Thunk d + 4 f 1
patula	507	N. 4.
phylicoides	510	77 C
pinifolia	510	D 16: 1 70 f c
plumosa	515	D. A f r. t. 70. f. 3.
piumosa	510	Thomas I to Co
prolifera	518	1 nunv. a. t. 4. f. 3.
pubera	533	N. 50.
pulchella	507	Bot. rep. t. 270.
purpurea	518	1 hunb. IV. 26.
racemosa		
repens	523	Boern. 2. t. 190.
rosacea		
saligna	523	Pluk. t. 229. f. 4.
Sceptrum	511	Act. Holm. 1777. t. 1.
Scolymus	522	C. mag. t. 698.
sericea		
Serraria	508	B. Afr. t. 99. f. 1.
spathulata	533	Thunb. d. t. 5. f. 3.
speciosa	531	Bot. rep. t. 103, 110, 277.
sphærocephala	508	Thunb. d. N. 5.
spicata	511	Bot. rep. t. 234.
stellaris		C. mag. t. 881.
strobilina	527	Boerh. 2. t. 201.
tomentosa	514	Thunb. d. N. 18.
torta	519	Bot. rep. t. 132, 133, 134.
Totta	532	Thunb. d. N. 54.
triternata	509	Bot. rep. t. 264, 337.
umbellata	520	t. 248.

PRUNELLA. Cl. 14. 1. Schr. 990.

	pensylvanica		Hort. Berol. t. 9.
*		176	Eng. bot. t. 961,
		- 4	
p	RUNUS. Cl. 19	9 1	Schr. 849.
	acuminata		
	ArmeniacaW. 2.		
	aspera		
*	11viuiii		·
	canadensis		
	caroliniana	-	
	cerasifera		
米	Cerasus		
	Chamæ-cerasus——		-
	Chicasa		Fl. BorAm.
	dasycarpa		Willd. arbor. 244.
*	domestica	995	Eng. bot. t. 841.
	elliptica		
	glandulosa	994	
	hyemalis		Fl. BorAm.
	incisa		•
*	insiticia—	996	Eng. bot. t. 841.
	japonica	994	Thunb. Jap.
	Lauro-cerasus	988	Med. bot. t. 230.
	lusitanica	987	Dill. t. 159. f. 193.
	Mahaleb	988	Jacq. Aus. t. 227.
	nigra	993	H. Kew.
	occidentalis	987	Catesb. 2. 94.
*	Padus	984	Eng. bot. t. 1383.
	paniculata	988	Thunb. Jap.
	pensylvanica	992	Willd. arbor. t. 3. f. 3.
	prostrata		Billard. pl. syr. 15. t. 6.
	pumila		Mill. fig. t. 89. f. 2.
	pygmæa		Willd. arbor. 248.
	semperflorens		

FSYCHO	JIRIA.
989 987 997 995	Willd. arbor. t. 3. f. 2. Pall. Ross. t. 8. Sloan. J. 2. t. 193. f. 2. Eng. bot. t. 842. Thunb. Jap. Willd. arbor. t. 5. f. 1.
Cl. 6. 1.	Juss. 229.
.W. 2. 220	Lamarc. t. 260.
121 223	Ziamarov v 2000
Cl. 12. 1.	Schr. 841.
958	Ehret. t. 43. Rumph. 1. t. 49. Aubt. 1. t. 191. —. t. 190. Gært. 1. 135. Pluk. t. 193. f. 4. Swartz. pr.
A. Cl. 5. 1	. Schr. 313.
961 962 966 964 963 969 969 966 963 963	

	herbaceaW. 1.	967	Jacq. Am. t. 46.
	hirsuta	963	Swartz. pr.
	horizontalis	965	-
	involucrata		Aubl. 1. t. 70. f. 2.
	laurifolia		
	laxa		
			Aubl. Guj. 1. t. 71.
	lutea		
	marginata		
			Sloan. 2. t. 209. f. 2.
	nervosa		_
			Aubl. Guj. 1. t. 67.
	nutans		
			Aubl. Guj. 1. t. 66.
	paniculata		· ·
			Jacq. Am. t. 51. f. 1.
	parviflora		
	patens		
	pedunculata		4
	pubescens		
	tacemosa		
	serpens		
	speciosa		
	tenuifolia		
	uliginosa		4
	violacea		
	110340000000000000000000000000000000000	300	224000 10 00 700
C	TELE A CI	4 1	Cal., 1505
			Schr. 1505.
	10 11 777	0	77.7

trifoliata..... W. 1. 670 Ehret. t. 9.

PTEROSPERMUM. Cl. 16. 7. Schr. 1124. suberifolium .. W. 3. 728 Cav. d. 3. t. 43. f. 2. acerifolium ... C. mag. t. 620.

PUGIONUM. Cl. 14. 1.	. Gærtner.
cornutum	Gært. 2. t. 142. f. 3,
PULMONARIA. Cl. 5.	1. Schr. 244.
* angustifoliaW. 1. 768	Eng. bot. t. 1628.
* officinalis	t. 118.
suffruticosa 769	
paniculata	
virginica	
sibirica 770 * maritima	
parviflora	
PULTENÆA. Cl. 10. 1.	
stipularis W. 2. 506	
paleacea	Willd. v. s.
linophylla 507	
flexilis	
retusa	
retorta	
DIINICA CL 10.1	C. I 045
PUNICA. Cl. 12. 1.	
Granatum 981	
tialia	0. mag. 1. 004.
PYCNANTHEMUM. C	l. 14. 1. Michaux.
incanum	Fl. BorAm.
aristatum	
montanum	
Monardella	t. 34.
PYROLA. Cl. 10. 1.	Schr. 572.
* rotundifoliaW. 2. 621	Eng. bot. t. 213.

禁	minor	Eng. bot. t. 258.
	secunda	
	umbellata 622	
	maculata	
*	uniflora	
P	YROSTRIA. Cl. 4. 1.	Juss. 229.
	salicifolia W. 1. 614	Lamarc, t. 68, f. 4.
		24
P	YRUS. Cl. 12. 4.	Schr. 858.
	Amelanchier . W. 2. 1014	Jacq. Aus. 3. t. 300.
	angustifolia1029	
	arbutifolia1012	
*	Aria1021	Sm. Brit. 534.
*	aucuparia	Eng. bot. t. 337.
	baccata1018	Pallas. 1. t. 10.
	Botryapium1013	Wang. Am. t. 28. f. 65.
*	communis1016	Sm. Brit. 531.
	coronaria1019	H. Kew.
	cretica1015	Alp. exot. t. 2.
	Cydonia1020	
	dioica1018	
	domestica	
*)	
	intermedia—1021	
	japonica—1020	
澌	Malus1017	Eng. bot. t. 179.
	nivalis	Jacq. Am. 2. t. 107.
	ovalis1014	Willd. arb. 259.
	Pollveria1016	•
	prunifolia—1018	Mill. fig. t. 269.
	salicifolia1020	
4-	spectabilis 1018	
-70"	torminalis1021	Eng. bot. t. 898.

328 RANUNCULUS.
PYXIDANTHERA. Cl. 5. 1. Michaux.
barbulata Fl. BorAm. t. 17.
QUALEA. Cl. 1. 1. Schr. 12.
rosea
cærulea t. 2.
QUASSIA. Cl. 10. 1. Schr. 728.
amara
Simaruba 568 — t. 77. excelsa 569 Act. Holm. 1788. t.
on Act. Holm. 1788. t.
QUERIA. Cl. 3. 3. Schr. 141.
hispanicaW. 1. 493 Bro. Fl. Lusit.
canadensis— 494 Gært. 2. 217.
trichotoma Tr. L. soc. 2. 529.
QUINCHAMALA. Cl. 5. 1. Juss. 83.
chilensis IV. 1.1217 Lamarc. t. 142.
QUISQUALIS. Cl. 10. 1. Schr. 739.
indica
RADIOLA. Cl. 4. 4. Gmel. syst. 289.
* millegrana Eng. bot. t. 893.
RANUNCULUS. Cl. 13. 7. Schr. 953.
abortivus W. 2.1314 Linn.
aconitifolius—1315 C. mag. t. 204. * acris—1326 Eng. bot. t. 652.
adscendens Bro. Fl. Lusit.
alpestris1322 Segu. 1. t. 12. f. 1.

	amplexicaulis .W. 2.131	1	C. mag. t. 266.
崇	aquatilis133		Eng. bot. t. 101.
*	arvensis132	9 -	t. 135.
	asiaticus—131	8	Mor. s. 4. t. 17. f. 2.
*	auricomus — 131.	4	Eng. bot. t. 624.
*	auricomus—131 bulbosus—132	1.	. t. 515.
	bupleuroides		Bro. Fl. Lusit.
		6	Willd. sp. v. s.
	cappadocicus—132	4	I meal t 70
	cassubicus—131	士 .	Læsel. t. 72.
	chærophyllus—132 creticus—131	1	Fl. Dan. t. 297.
	creticus131	3	Clus. 239.
21.	falcatus	0 .	Mor. s. 4. t. 17. f. 2.
₹.	Ficaria131		Eng. bot. t. 624.
	filiformis		Fl. BorAm.
	flabellatus 131	8	Desf. 1. t. 114.
*	Flammula	7	Eng. bot. t. 387.
	fluviatilis133	3	Fl. Dan. t. 376.
	frigidus — 13!	2	Willd. sp. v. s.
	glacialis132	0	Fl. Lapp. t. 3. f. 1.
	Gouani132	2	Gouan. t. 17. f. 1, 2,
*	gramineus—130	00	Sm. Brit.
	grandiflorus—133	0	Linn.
	gregarius		Bro. Fl. Lusit.
妹	haderacous 122	1	Sm. Brit.
244	hederaceus—133	1 (
-,,	hirsutus		Eng. bot. t. 1504.
	hispidus		Fl. BorAm.
	hyperboreus—139	22	Gmel. 4. t. 836.
	illyricus131	7	Clus. 1. 240. f. 1.
	japonicus131		Tr. L. soc. 2. 337.
	lanuginosus139	27	Fl. Dan. t. 297.
	lapponicus—139	22	Fl. Lapp. t. 3. f. 4.
*	Lingua130 millefoliatus—132	8	Eng. bot. t. 100.
	millefoliatus139	28	Desf. 1. t. 116.
	monspeliacus139	23	Linn.
	montanus ——139		Jacq. Aus. 4. t. 325.
	muricatus 139	29	Gært. 1. t. 74.
	nivalis 139	21	Fl. Lapp. t. 3. f. 2.
	nodiflorus—130		Petiv. t. 25. f. 4.
	ophioglossoides.——131	וח	Villars. delph. 3. t. 49.
	orientalis		Linn.
	oxyspermus—139	20	
	parnassifolius—131		Willd. v. s.
*	partiassituitis——13	10	C. mag. t. 386.
,,	parviflorus139	29	Eng. bot. t. 120.
y.	pensylvanicus—139		Jacq. ic. 1. t. 105.
	Philonotis139		Fl. Lond.
f.	OL. I.	2 1	J

platanifolius . W. 2.1316 polyanthemos . — 1325 polyphyllus — 1331 polyrhizos — 1324 pyrenaicus . — 1309 * repens . — 1325 rufulus — 1319 salsuginosus . — 1311 * sceleratus . — 1315 Seguieri . — 1320 spicatus . — 1317 ternatus . — 1323 Thora — 1312	Fl. Dan. t. 111. Fl. Suec. Willd. sp. v. s. Jacq. misc. t. 18. f. 1. Eng. bot. t. 516. Bro. Fl. Lusit. Mor. s. 4. t. 31. f. 54. Jacq. h. 3. t. 31. Eng. bot. t. 681. Barr. 1152. Desf. t. 115. Thunb. Jap. Jacq. Aus. 5. t. 442.
trilobus — 1315	Desf. 1. t. 113.
RAPHANUS. Cl. 15. 2.	Schr. 1098.
sativus	Blackw. t. 81. Linn. dec. 3. t. 10. Eng. bot. t. 856. Gmel. 3. p. 266. Pall. 3. t. L. f. 3. Willd. v. v. —. v. s.
RAUWOLFIA. Cl. 5. 1	. Schr. 411.
nitida	H. Cliff. t. 9. Cav. ic. 3. t. 297. Pluk. t. 266. f. 2. Jacq. obs. 2. t. 35.
REAUMURIA. Cl. 13.	
verticillataW. 2.1249 hypericoides—1250 linifolia	Lamarc. t. 489. f. 2.

5	
REICHELIA. Cl. 5. 3.	Schr. 512.
palustris W. 1. 1502	Aubl. 1. t. 111.
RENEALMIA. Cl. 1. 1.	Schr. 2.
exaltata	Suppl.
nutans	
calcarata	
	,
RESEDA. Cl. 11. 3.	Schr. 831.
alba	H. Cliff. 212.
cancscens 877	
dipetala 878	
fruticulosa	4
glauca 877	
* lutea 879	
* Luteola 876 mediterranea 880	
odorata 881	4
Phyteuma 800	
purpurascens— 879	
Sesamoides 878	
undata 879	
RETZIA. Cl. 5. 1.	Schr. 285.
spicata W. 1. 843	Lamarc, t, 103.
RHAMNUS. Cl. 5. 1.	Schr. 358.
Alaternus W. 1.1101	Mill. fig. t. 16. f. 1.
alnifolius1100	L'Herit. S. Ang. 5.
alpinus1097	Hall. Helv. t. 40.
capensis1101	Thunb. pr.
carolinianus	Fl. BorAm.
carpinifolius	Pall. ross. 2. t. 60.

	<i>u</i> -		
米			Med. bot. t. 114.
	circumscissus.	1101	Suppl.
	colubrinus	1096	Com. hort. 1. t. 90.
	crenulatus	1094	Hort. Kew.
	cubensis	1096	Jacq. hort. 3. t. 49.
	divaricatus	1097	Pall. Ross. 2. t. 61.
	ellipticus	1098	Brown. J. t. 29. f. 2.
	Erythroxylon.		Pall. Ross. 2. t. 62.
	ferreus	1094	Vahl. s. 3. t. 58.
*	Frangula	1098	Eng. bot. t. 250.
	glandulosus		H. Kew.
	hybridus	1100	L'Herit. S. Ang. t. 3.
			Ard. memoir. 1. t. 14.
	lævigatus	1095	Vahl. s. 3. 41.
	latifolius	1098	L'Herit. S. Ang. t. 8.
	lycioides	1093	Cav. ic. 2. t. 182.
	minutiflorus		Fl. BorAm.
	mystacinus	1099	H. Kew.
	oleoides	1094	Linn. sp.
	polifolius	1095	Vahl. s. 3. 41.
	prinoides		L'Herit. S. Ang. t. 9.
	pumilus		Scop. Carn. t. 5.
	Sarcomphalus.		Amæn. 5. 395.
	saxatilis	1094	Jacq. Aus. 1. t. 53.
	sphærospermus	1096	Swartz. pr.
	tetragonus	1095	
	Theesans	.—1094	Mantiss.
	valentinus	1096	Cav. ic. 2. t. 181.
R	HEUM.	Cl. 9. 2.	Schr. 692.
	Rhaponticum	W. 2. 488	Park. Par. t. 485. f. 3.
	undulatum	489	Gært. 2. 178.
	palmatum		Med. bot. t. 46.
	compactum		Gært. 2. 178.
	_		

	tataricum W. 2. 490	Suppl.
	Ribes	
	hybridum	Act. Goett. 1779. f. 1.
		—. Petro. 1792. 381.
R	HEXIA. Cl. s. 1.	Schr. 636.
	AcisantheraW. 303	Brown. J. t. 22. f. 1.
	aquatica 305	Aubl. 1. t. 169.
	așpera 304	t. 177.
	bivalvis 302	t. 155. f. 4.
	ciliosa	
	glabella	
	glomerata 304	
	glutinosa 303	Mutis. 1. t. 6.
	hypericoides	
	inconstans 304	
	Jussiæoides 302	Suppl.
	latifolia 305	Aubl. 1. t. 129. f. 2.
	longifolia 304	Vahl. ecl. 1. 39.
	lutea	
	mariana 301	Pluk. t. 428. f. 1.
	trichotoma	Rottl. pl. sur. t. 5.
	trivalvis 309	Aubl. 1. t. 155. f. 6.
	uniflora 305	Vahl. s. 2. 48.
	villosa	Aubl. 1. t. 129. f. 1.
	virginica 301	Pluk. t. 202. f. 8.
R	CHINANTHUS. Cl. 14	4. 2. Schr. 997.
	orientalis W. 3. 188	3 Tourn. it. 2. t. 299.
		- Mor. s. 11. t., 24. f. 14.
*	Crista galli	
	Trixago 189	
	maximus	_
	versicolor 190	

capensis W. 3. 191	Pluk. t. 310. f. 3.
indicus	
virginicus	
trifidus	
•	
RHIZOPHORA. Cl. 11	1 Cohr 200
conjugataW. 2. 843	
gymnorhiza	
Candel	
Maugel	_
cylindrica 844	Rheed. 6. t. 33.
RHODODENDRON. (Cl. 10. 1. Schr. 746
arboreum	
catawbiense	
caucasicum— 605	
Chamæ-cistus	
Chrysanthum	
dauricum 604	0
ferrugineum 603	*
hirsutum 604	
hybridum	~
maximum 606	
minus	
ponticum	O .
punctatum 607	Bot. rep. t. 36.
RHODORA. Cl. 10. 1.	Schr. 746.
canadensisW. 2. 603	C. mag. t 174
Canadensis , , , , , , , 2, 003	J. mag. v. 1/4.
D. X.	C 1
RHUS. Cl. 5. 3.	Schr. 502.
albidum	Schousb. 1. 143.

RHUS.

alatumW. 1. 1480 Thunb. pr.
angustifolium1484 Pluk. t. 219. f. 6.
aromaticum—1482 H. Kew.
atrum1486 Forst. pr.
cirrhiflorum—1481 Suppl.
Copallinum—1480 Pluk. t. 56. f. 1.
Coriaria1477 Blackw. t. 486.
Cotinus 1485 Jacq. Aus. t. 210.
cuneifolium—1482 Suppl.
dentatum Thunb. pr.
digitatum 1481 Suppl.
elegans 1478 Linn.
glabrum Dill. t. 243. f. 314.
incisum1483 Thunb. pr.
javanicum1478 Linn.
lævigatum—1485 —.
lucidum B. Afr. t. 91. f. 2.
Metropium — 1480 Brown. t. 13. f. 3.
pauciflorum Suppl.
pubescens — 1484 Thunb. pr.
pumilum
radicans1481 Dill. t. 291. f. 375.
rosmarinifolium—1484 B. Afr. t. 91. f. 1.
semialatum1479 Murr. C. Goett. 27. t. 3.
sinuatum—1482 Thunb. pr.
suaveolens H. Kew.
succedaneum—1479 Kæmpf. t. 79.
tomentosum — 1483 Com. hort. 1. t. 92.
Toxicodendron .—— 1481 Munting. t. 60.
tridentatum Suppl.
typhinum 1478 Park. Par. t. 6.
Vernix1479 Pluk. t. 145. f. 1.
villosum 1483 — . t. 219. f. 8.
viminale1484 H. Kew.

RIBES.	Cl. 5. 1.	Schr. 390.
albinervium		Fl. Bor Am.
		Eng. bot. t. 704.
		Jacq. hort. 2. t. 123.
Diacandra	—1157	Pall. Ross. 2. t. 66.
floridum	—1156	Dill. t. 244. f. 315.
fragrans	1155	Act. Petro. t. 9.
glandulosum.	—1154	L'Herit. st. t. 2.
		Fl. BorAm.
* Grossularia	1158	Eng. lot. t. 1292.
hirtellum		
		Dill. t. 169. f. 189.
		Eng. bot. t. 1292.
		t. 705.
		Pall. Ross. 2. t. 65.
reclinatum		
		Fl. BorAm.
rigens		
rotundifolium		
		Eng. bot. t. 1289.
		Act. Petro. 10. 376.
		Eng. bot. t. 1290.
		Fl. BorAm.
		Act. Petro. 10. 378.
Uva-crispa	1158	Sm. Brit.
Draw DDI	01 0 4	0.1 ~0:
RICHARDIA		
scabra	.W. 2. 222	Gært. 1. 124.
RICOTIA.	Cl. 15. 2.	Schr. 1086.
ægyptiaca	.IV. 3. 477	Gært. 2. 289.
0,1		
RIVINA.	Cl. 4. 1.	Schr. 219.
	.W. 1. 694	Com. h. 1. t. 66.
intimized		

ROBERGIA. Cl. 10. 4. Schr. 787. frutescens W. 2. 752 Aubl. 1. t. 187.

ROBINSONIA. Cl. 12. 1. Schr. 852. melianthifolia...W. 2. 999 Aubl. 1. t. 194.

ROHRIA. Cl. 3. 1. Schr. 63. petioliflora....W.1. 186 Aubl. 1. t. 48.

RONDELETIA. Cl. 5. 1. Schr. 296.

americana ... W. 1. 930 Plum. ic. t. 142. f. 1. hirsuta. ... 933 Swartz. pr. incana ... 932 — ... laurifolia ... 931 Brown. J. t. 2. f. 2. odorata ... 930 Jacq. Am. t. 42. pilosa ... 931 Vahl. s. 3. t. 54.

racemosa..... Brown. J. t. 2. f. 3.

	thyrsoides tomentosa trifoliata umbellulata virgata	— 932 — 930 — 932	Ehret. t. 15. Swartz. pr.
R	OPALA.	Cl. 4. 1.	Rudge. Rudg. Guian. t. 31.
R	ORIDULA.	Cl. 5. 1.	Schr. 400.
	dentata	.W. 1.1184	Gært. 1. 298.
R	OSA.	Cl 19 5	Schr. 863.
			Blackw: t. 73.
			Jacq. Aus. 3. t. 279.
*			Eng. bot. t. 188.
	belgica		
			Act. Petro, 10. t. 10. f. 3.
			Lawr. mon. t. 27.
	bracteata	1079	Wendl. obs. p. 50. t. 23.
			Bro. Fl. Lusit.
*	canina	1077	Med. bot. t. 139.
	caroliniana	1069	Lawr. mon. t. 3.
	centifolia	1071	Med. lot. t. 140.
	chinensis		Jacq. obs. 3. t. 55.
	cinnamoméa.		Park. p. t. 419. f. 2.
			Jacq. Aus. 2. 1. 197.
			Lawr. mon. t. 38, 52.
	fæcundissima		
			Med. bot. t. 141.
*	involuta		Petiver. gaz. t. 35. f. 11.
^	lævigata		
	_		Villars. Delph. 3. 553.
	Iongifolia		
	0		

ROTALA.

	lucida W. 9	, 1068	Dill. t. 245. f. 71.
	Jutea .,	-1064	C. mag. t. 363.
			Villars. Delph. 3. 547.
	moschata		
	multiflora		
	muscosa	-1074	C. mag. t. 69.
	parvifolia		
	parviflora		
	pendulina	-1076	Dill. t. 245. f. 317.
	pensylvanica		
	pimpinellifolia		
	provincialis		
	•		Jacq. Aus. 2. t. 198.
	pyrenaica		•
*	rubiginosa	-1073	Eng. bot. t. 991.
			Villars. Delph. 3. 549.
	rugosa		
	scandens		-
	semperflorens	-1078	C. mag. t. 284.
	sempervirens	-1072	Dill. t. 246. f. 318.
	setigera		Fl. BorAm.
	simplicifolia		
*	spinosissima	-1067	Eng. bot. t. 187.
			Park. p. t. 419. f. 6.
¥	tomentosa		Eng. bot. t. 990.
	turbinata		
k	villosa	-1069	Eng. bot. t. 583.
			1911 1
D	OSMADINITIS C	ים וי	Schr 40

ROSMARINUS. Cl. 2. 1. Schr. 49.

officinalis.....W. 1. 126 Med. lot. t. 87. chilensis..... 127 Molina. Chil. 134.

ROTALA. Cl. 3. 1. Schr. 69. verticillaris....W. 1. 189 Mantiss.

ROTHIA. Cl. 5. 1	. Roth.
arenaria	Schrad. it. 2. t. 2.
atriplicifolia	
10.0	1 8
ROTTBOELLIA. Cl. 3	3. 2. Schr. 1572,
adscendens	. Bro. Fl. Lusit.
biflora	. Roth. catal. ect.
Cœlorachis, W. 1. 466	6 Forst. pr.
compressa 465	5 Rottb. 2. t. 156.
corymbosa 466	Suppl.
cylindrica 464	1 Barr. 1162.
Cymbachne 465	Retz. obs. 6. p. 36.
dimidiata 460	6 Fl. BorAm.
exaltata	
filiformis 464	4 Barr. 1164.
hirsuta 46	5 Vahl. s. 1. p. 11.
* incurvata 463	B Eng. bot. t. 760.
Jævis 46.	5 Retz. obs. 3. p. 11.
monandra	. Scheu. g. t. 1. f. 7.
muricata 460	
pilosa 46.	5 Willd. v. s.
repens	- Forst. pr.
sanguinea 46	
Thomæas 46	4 Roxb. 2, t. 132,
ROTTLERA. Cl. 2, 1	. Vahl.
incana	. Vahl. enumerat. 88.
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
ROUSSEA. Cl. 4. 1	. Smith.
simplex W. 1. 607	7 Sm. ic. t. 6.
ROXBURGHIA. Cl. 8	. 1. Roxb.
gloriosoides W. 2. 32	1 Roxl. 1. t. 32.
viridiflora	

ROYENA.	Cl. 10. 2. Schr. 759,
lucida	.W. 2. 631 Com. h. 1. t. 66.
villosa	Linn.
nallens	632 Thunb. pr.
glabra	Com. h. 1. t. 65.
hirsuta	Jacq. coll. t. 13. f. 1,
polyandra	Ventenat. jard. 17.
angustifolia.	— 633 Willd. v. s.
RUBIA.	Cl. 4. 1. Schr. 164.
	W.1. 603 Med. bot. t. 68,
chilensis	604 Feuill. Peru. t. 45.
# nereirrina	Eng. bot. t. 851.
lucida	— 605 Syst. naturæ, 12.
fruticosa	Jacq. ic. 1. t. 25.
angustifolia.	Mantiss.
cordifolia	Pallas. 3. t. L. f. 1.
	Cl. 12. 5, Schr. 864.
acaulis	Fl. BorAm.
* arcticus	W. 2.1088 Eng. bot. t. 1585.
australis	—1081 Forst. pr.
* cæsius	—1084 Eng. bot. t. 826.
canadensis.	—1085 Mill. fig. t. 223.
	us—1090 Eng. bot. t. 716.
corchorifoli	us—1087 Suppl.
corylifolius	1090 Eng. bot. t. 827.
Dalibarda .	Sm. ic. t. 20.
elongatus.	1087 — . t. 62.
* fruticosus.	1084 Eng. bot. t. 715.
geoides	1089 Sm. ic. t. 19.
hispidus	1083 Syst. veg. 395.
* Idæus	1081 Sm. Brit.
incisus	1086 Thunb. Jap.
jamaicensis	1084 Sloan. 2. t. 213. f. 1.

	japonicus W. 2. 1087	Suppl.
	microphyllus1086	
	moluccanus	Rumph. 5. t. 47. f. 2.
	obovalis	•
	occidentalis1082	
	odoratus 1085	
	palmatus	
	parvifolius1083	
	pedatus1088	
	pinnatus1081	Willd. v. s.
	pistillatus	Sm. exot. bot. t. 86.
	pyrifolius1088	Sm. ic. t. 61.
	rosæfolius1080	
	sanctus 1083	
ř	saxatilis	
	stellatus:1089	
	strigosus	
	tomentosus1083	
	trifidus1089	
	triphyllus 1082	•
	villosus1085	
		220 2200 1
R	UELLIA. Cl. 14. 2.	Schr. 1050.
	alopecuroideaW. 3. 373	Vahl ecl 9 40
	angustifolia— 363	
	aristata 367	
	balsamea — 373	
	barbata :	* *
	blechioides 362	
	Blechnum	*
	biflora	
	clandestina 365	
	coccinea 370	
	cordifolia 372	
	crispa 368	
	отпара	rengum. to far fo un.

RUELLIA.

depressa	W. 3. 372 Suppl.
difformis	374 Rheed. mal. t. 46.
fasciculata	369 Vahl. s. 3. 82.
fragrans	364 Forst. pr.
guttata	— 366 Vahl. s. 2. 72.
hirta	— 371 ——. s. 3. t. 67.
	Fl. BorAm.
	— 366 Vahl. s. 2. 72.
intrusa	367 — . s. 1. 45.
involucrata.	<u> </u>
japonica	372 Houtt. syst. 8. t. 59. f. 1
lactea	365 Cav. ic. 3. t. 255.
longiflora	374 Vahl. s. 1. 45. t. 15.
macrophylla	366 s. 2. 72. t. 39.
mollissima	369 — . s. 3. 82.
oblongifolia	Fl. BorAm.
ovata	363 Cav. ic. 3. t. 254.
pallida	364 Vahl. s. 2. 72.
paniculata.	367 Sloan. J. 1. t. 100. f. 2.
patula	— 364 Jacq. ic. 1. t. 119.
pilosa	371 Suppl.
repanda	370 B. Ind. t. 40. f. 2.
repens	371 t. 41. f. 1.
reptans	— 372 Forst. pr.
ringens	370 Rheed. mal. 9. t. 64.
	366 Aubl. 2. t. 270.
	375 Swartz. pr.
	— 374 Vahl. s. 3. 84.
	375 Swartz. Fl. Ind.
	372 Vahl. s. 3. 84.
	363 Dill. t. 249. f. 321.
	368 Pluk. t. 279. f. 7.
	Sloan. 1. t. 95. f. 1:
uliginosa.	— 371 Suppl.

	undulata	.W. 3.	369	Vahl. s. 3. 82.
	violacea		365	Aubl. 2. t. 271.
F	RUIZIA.	Cl. 16	. 8.	Schr. 613.
	cordata	.W. 3.	798	Cav. d. 3. t. 36. f. 2
	lobata			
	variabilis			t. 37. f. 2.
				- 11
R	RUMEX.	Cl. 6	3. 3.	Schr. 613.
*	Acetosa	.W. 2.	260	Eng. bot. t. 127.
	Acetosella			
	aculeatus		261	Bauh. pr. t. 55.
*	acutus		253	Eng. bot. t. 724.
	ægyptiacus	—	252	Till. pis. t. 37. f. 2.
	alpinus	—	259	Blackw. t. 262.
*	aquaticus		255	Med. bot. t. 178.
				Jacq. h. 3. t. 98.
	bipinnatus		<u> </u>	Suppl.
	Britannica		250	Linn.
				Col. ecphr. 1. t. 150.
#				Sm. Brit. 391.
				Dill. t. 158. f. 191.
*				Eng. bot. t. 910.
	divaricatus		253	Till. pis. t. 37. f. 2.
	Hydrolapathur			
	lanceolatus			
		~		Pluk. t. 252. f. 3.
	luxurians			
*				Eng. bot. t. 725.
				Bocc. 2. t. 126.
	nervosus			
	obtusifolius			
*	palustris	,		. 394.

		KO.	LII.	UTU
	Patientia	.W. 2. 249	Blackw. t. 489.	
	persicarioides.	252	Linn.	
*	•		Eng. bot. t. 1576.	
			Shaw. Afr. f. 5.	
*	sanguineus	250	Eng. bot. t. 1533.	NE
	scutatus	257	Mor. s. 5. 1. 28. f. 9.	
	spathulatus			
			Gært. 2. 179.	
			Mor. s. 5. t. 28. f. 8.	
	tuberosus			
	verticillatus	250	Fl. BorAm. 217.	
	vesicareus	256	Mor. s. 5. t. 28. f. 7.	
_		01 7	0.1	
K	UMPHIA.	Cl. 3. 1.	Schr. 64.	
	amboinensis	.W. 1. 187	Rheed. 4. t. 11.	
		Section.		
R	UPALA.	Cl. 4. 1.	Schr. 144.	
	montana	.W. 1. 536	Aubl. 1. t. 32.	
	sessilifolia	537	Act. Par. 1. 106.	
R	UPPIA.	Cl. 4. 4.	Schr. 235.	
*	maritima	.W. 1. 717	Eng. bot. t. 136.	
R	USSELIA.	Cl. 14. 2.	Schr. 1041.	
	sarmentosa	W. 3. 344	Jacq. Am. t. 113.	
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
R	UTA.	Cl. 10. 1.	Schr. 725.	
	graveolens	W. 9 549	Med. bot. t. 37.	
	_		Mor. s. 5. t. 14. f. 4.	
			t. 35. f. 8.	
	pinnata			
	-		Mich. gen. t. 19.	
	linifolia			
			Buxb. 2. t. 28. f. 1.	
		. 040	13 au 20 . 20 . 3 . 1 .	

2 Y

VOL. I.

346

RUYSCHIA. Cl. 5. 1. Schr. 363.

clusiæfolia....W. 1.1116 Jacq. Am. t. 51. f. 2.

Surubea..... Aubl. 1. t. 97.

RYANIA. Cl. 13. 1. Vahl.

speciosa.....W. 2.1164 Vahl. ecl. 1. t. 9.

SABBATIA. Cl. 5. 2. Hooker.

gracilis Par. Lond. t. 32. Chironia.

SACCHARUM. Cl. 3. 2. Schr. 104.

Teneriffæ W. 1. 320 Fl. Græca.

spontaneum ... 321 Gært. 2. 11.

japonicum.... Houtt. 12. t. 89. f. 1.

officinarum Med. bot. t. 196.

polystachyon .. 322 Swartz. pr.

arundinaceum. .- Retz. obs. 4. 34.

benghalense____ . 5. p. 16.

repens Willd. v. s.

Ravennæ.... Mor. s. 8. t. 8. f. 32.

cylindricum ... 323 Barr. 11.

Thunbergii Retz. obs. 5. p. 17.

SAGINA. Cl. 4. 4. Schr. 236.

* procumbens...W. 1. 718 Eng. lot. t. 880.

* apetala...... 719 ———. t. 881.

* erecta ______. t. 609. virginica _____ Linn.

SALICORNIA. Cl. 1. 1. Schr. 14.

amplexicaulis...W. 1. 26 Vahl. s. 2. p. 1.

arabica..... 25 Mor. s. 5. t. 33. f. 7.

caspica 26 Pallas. 1. t. D. f. 2.

cruciata	Forsk. desc. t. 1.
	W. 1. 25 Pallas. 1. t. F.
	24 Sm. Brit.
	23 Eng. bot. t. 415.
	W. act. soc. 2. t. 4. f.
	24 Pallas. 1. t. D. f. 1.
•	Vahl. enumerat.
•	Pallas. ill. Pl. t. 3.
	t. 2. f. 2.
	25 t. 4.
	Syst. veg.
SALMASIA.	· Cl. 5. 3. Schr. 513.
racemosa	W. 1.1502 Aubl. 1. t. 113.
SALMONEA	. Cl. 1: 1. Vahl.
cantoniensis.	Lour. Coch. 14.
SALSOLA.	Cl. 5. 2. Schr. 437.
	·
altissima	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2.
altissima aphylla	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl.
altissima aphylla arborescens	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2. —1316 Suppl. — Buxb. 1. t. 15.
altissima aphylla arborescens Arbuscula	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K.
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K Fl. BorAm—1313 Cav. ic. 3. t. 288—1316 Eng. bot. t. 635—1317 Fl. Dan. t. 187—1314 Pallas. 2. t. L.
altissima aphylla	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa hirsuta hyssopifolia indica	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa hirsuta hyssopifolia indica Kali laniflora	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K Fl. BorAm—1313 Cav. ic. 3. t. 288—1316 Eng. bot. t. 635—1313 Fl. Dan. t. 187—1314 Pallas. 2. t. L—1317 Willd. v. s—1310 Eng. bot. t. 634—1314 Pallas. 2. t. P.
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa hirsuta hyssopifolia indica laniflora monandra	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa hirsuta hyssopifolia indica laniflora monandra muricata	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K
altissima aphylla arborescens Arbuscula carolinia flavescens fruticosa hirsuta hyssopifolia indica laniflora monandra muricata nudiflora	.W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2—1316 Suppl— Buxb. 1. t. 15—1315 Pallas. 1. t. K

```
polyctonos ... W. 1. 1314 Barr. 275.
  prostrata..... 1315 Gmel. 3. t. 18. f. 2.
  radiata..... Fl. Bor.-Am.
  rosacea ...... 1310 Cav. ic. 3. t. 286.
  sativa..... t. 291.
  Soda..... Jacq. h. 1. t. 68.
  sodoides..... 1317 Pallas. t. M. f. 1, 2.
  spicata ..... 1311 Cav. ic. 3. t. 290.
  Tragus..... 1310 Amæn. 4. 311.
  Trigyna..... 1312 Cav. ic. 3. t. 289.
  vermiculata....-1315 Barr. 215.
  verticillata..... Schousb. 1. 123.
SALVADORA. Cl. 4. 1. Schr. 220.
  persica ..... W. 1. 695 Vahl. s. 1. t. 4.
SALVIA.
                    Cl. 2. 1. Schr. 220.
  acaulis ...... Vahl. 257 Enumerat.
  acetabulosa.... 227 Mor. h. p. 399.
acuminata.... 242 Fl. Peru. t. 37. f. b.
  acutifolia.... 240 _____. t. 38. f. b. agyptiaca .... 221 Jacq. h. t. 108.
  Æthiopis..... 276 Park. th. t. 58. africana..... 230 Com. h. 2. t. 91.
  algeriensis.... 271 Desf. 1. t. 3.
  amarissima ....— 242 Cav. ic. 5. t. 318.
  amethystina ... 239 Sm. ic. 2. t. 26.
  amplexicaulis ..— 267 Lumarc. 1. p. 68. angustifolia ...— 253 Cav. ic. 4. t. 117. argentea .....— 278 Fl. Græca, t. 27. aurea .....— 231 C. mag. t. 182.
  betonicæfolia . — 281 Etling. N. 49.
bicolor. . — 270 Desf. it. N. 20.
biflora . . — 241 Fl. Peru. t. 38. f. a.
```

bullata..... 265 Vahl. enumerat.

calaminthæflora Vahl.	233	Vahl. enumerat.
canariensis	268	Pluk. t. 301. f. 2.
candidissima	278	Tourn. cor. 10.
ceratophylloides—	279	Pluk. t. 194. f. 5.
ceratophylloides-		Arduin. sp. t. 2.
chamædryoides	251	C. mag. t. 808.
clandestina	256	Fl. Græc. t. 24.
coarctata	277	Vahl. enumerat.
coccinea	237	Murr. Act. Goett. t. 1.
colorata	230	Mor. s. 11. t. 16. f. ult.
compressa	275	Vahl. enumerat.
corrugata	252	
cretica	222	Pluk. t. 57. f. 1.
cuspidata	240	Fl. Peru. t. 40. f. b.
dentata	232	H. Kew.
disermas	266	Barr. 187.
dominica	233	Swartz. obs. t. 1. f. 1.
excisa	241	Fl. Peru. t. 36. f. a.
formosa	238	C. mag. t. 376.
Forskälæi	275	Fl. Græc. t. 21.
fulgens	237	Cav. ic. 1. t. 23.
galeata	256	Fl. Peru. t. 42. f. a.
glandulifera	247	Vahl. enumerat.
glutinosa	262	
grandiflora	223	t. 15. f. 7.
grata	244	Fl. Peru. t. 43. f. a.
graveolens	273	
hæmatodes	263	Barr. 185.
hastata	280	Etling. l. c.
hirtella	249	Vahl. enumerat.
hispanica	254	Hort. Rom. 3. t. 22.
Horminum		Fl. Græc. t. 20.
inamœna	269	Vahl. enumerat.
incarnata	225	Pluk. t. 194. f. 6.
incurvata		Fl. Peru. t. 42. f. 4.
indica	262	C. mag. t. 395.
integrifolia	251	Fl. Peru. t. 33. f. b.
interrupta	226	
involucrata		
japonica	229	Thunb. Jap. t. 5.
latifolia	271	Vahl. enumerat.
lavandulæfolia	222	Tourn. inst. 181.
leonuroides	236	
leucantha	253	Cav. ic. 1. t. 24.
longiflora	243	t. 25.

	77 11	D 177
Jyrata	.Vahl. 257	Dill. t. 175. f. 216.
marrubioides	223	Vahl. enumerat.
mexicana	246	Dill. t. 254. f. 330.
mitis		- Fl. Peru. p. 27.
multicaulis	225	Vahl. enumerat.
multifida		
napifolia		
nemorosa	267	Gmel. 3. 226.
nilotica	207	Jacq. h. 3. t. 92.
		Thunk to
nivea	231	Thunb. pr.
nuhia	259	Act. Goett. t. 11.
nudicaulis		
nutans	280	Act. Goett. t. 11.
oblongata	256	Lamarc. ill. 70.
obtusata	259	Thunb. pr.
occidentalis		
officinalis	223	Med. lot. t. 38.
		Mor. s. 11. t. 16. f. 1.
paoilionacea	245	Cav. ic. 4. t. 319.
parviflora		
natens	936	Cav. ic. 5. t. 454.
patula	272	
partila	2/2	** 17
pendula	281	Vahl. enumerat.
phlomoides	2/3	Rosm. 10. t. 1. f. 1.
риоза	240	Vahl. enumerat.
pinnata	226	Boerh. Lug. 1. t. 167.
piumosa	235	Fl. Peru. t. 37. f. a.
polystachya	.—— 248	Cav. ic. 1. t. 27.
pomifera	225	Fl. Græc. t. 15.
præcox	274	Vahl. enumerat.
pratensis	262	Eng. bot. t. 153.
procumbens	248	Fl. Peru. t. 39. f. a.
pseudo-coccinea	238	Jacq. ic. 2. t. 209.
punctata	250	Fl. Peru. t. 39. f. b.
purpurea	247	Cav. ic. 2. t. 166.
pyrenaica	963	Herm. Par. t. 186.
raceinosa	911	Fl. Peru. p. 25.
regla	026	Cav. ic. 5. t. 455.
regia	250	
revoluta	252	Fl. Peru. t. 41. f. b.
ringens		Fl. Græc. t. 18.
mombifolia	249	Fl. Peru. t. 36. f. b.
rosæfolia		
rosea		
rugosa	259	H. Kew.
runcinata	260	Suppl.

	sagittataVahl.	243	Fl. Peru. t. 35. f. a.
	scabiosæfolia		Vahl. enumerat.
	scabra	259	Suppl.
	Sclarea		Fl. Græc. t. 25.
	serotina		Jacq. ic. 1. t. 23.
	Sibthorpii		Fl. Græc. t. 22.
	sideritidis		Cav. ic. 4. t. 320.
	Spielmanni		Scop. del. 3. t. 15.
	spinosa		Mor. s. 11. t. 16. f. 2.
	sylvestris	266	Jacq. Aus. 3. t. 212.
	syriaca		Bauh. pr. t. 114.
	tenella	234	Swartz. pr.
	tiliæfolia		Cav. ic. 1. t. 27.
	tingitana		
	triangularis	260	Thunh, pr.
	triloba	294	Fl. Græc. t. 17.
	tubiflora	239	Sm. ic. t. 26.
	urticæfolia		Mor. s. 11. t. 13. f. 31.
	valentina		Barr. 1317.
	varia		
*	Verbenaca	055	Fing bot t 154
	verticillata	250	Barr 100
			Fl. Peru. t. 43. f. b.
	virgata	064	Jacq. h. 1. t. 37.
	viridis	055	Fl Grac 1 10
	viscosa		
	V15CO5a	204	Jacq. 11. 1. 1. 3.
S	AMARA. Cl.	4 1.	Schr. 195.
~			
	læta	665	B. Zeyl. t. 31.
	coriacea		
	pentandra		
	floribunda		Aubl. 1. t. 46.
_	AMBITATIO OL	- 0	01. 505
2	SAMBUCUS. Cl.	5. 3.	Schr. 505.
*	Ebulus	1404	Med hot + 960
	canadensis		
*	* nigra	-1495	Med. bot. t. 78.
	japonica		
	racemosa,		Jacq. ic. t. 59.

SAMOLUS. Cl. 5. 1. Schr. 294.

* Valerandi..... IV. 1. 927 Eng. bot. t. 703.

SAMYDA. Cl. 10. 1. Schr. 744.

glabrata IV. 2. 625 Swartz. pr.

macrophylla ... - Willd. v. s.

multiflora Cav. ic. 1. t. 67.

nitida...... 624 Brown. J. t. 23. f. 3.

polyandra 626 Forst. pr.

puhescens.... Linn.

rosea C. mag. t. 550.

serrulata 626 Jacq. Coll. t. 17. f. 1.

spinescens.... Swartz. pr.

villosa..... 625

SANCHEZIA. Cl. 2. 1. Vahl.

oblonga..... Fl. Peru. 1. t. 8. f. l. ovata..... t. 8. f. c.

SANDORICUM. Cl. 10. 1. Schr. 1751.

SANGUINARIA. Cl. 13. 1. Schr. 878.

canadensis....W. 2.1140 C. mag. t. 162.

SANGUISORBA. Cl. 4. 1. Schr. 190.

* officinalis.....W. 1. 653 Eng. bot. t. 1312.

media 654 Mor. s. 8. t. 18. f. 2.

canadensis.... f. 12.

SANICULA. Cl. 5. 2. Schr. 158.

* europæa.....W. 1.1366 Eng. bot. t. 98.

canadensis W. 1.1366	Thunb. pr.
marilandica—1367	Gært. 1. 79.
SANSIEVIERA. Cl. 6.1	. Thunb.
guineensis W. 2. 159	Taca h 1 + 94
guineensis 2. 139	Com 1: 0 1 01
zeylanica	Com. 11. 2. 1. 21.
lanuginosa 160	Rheed. 11. t. 42.
sessilifolia	C. mag. t. 783, 808.
100	
SANTALUM. Cl. 3. 1.	Schr. 215.
album	Med. bot. t. 264.
SAPINDUS. Cl. 8. 3.	Schr. 681.
arborescens IV. 2. 470	
emarginatus 469	
frutescens 470	
laurifolius 469	
longifolius	
rigidus 470	Pluk. t. 217. f. 7.
rubiginosus 469	Roxb. 1. t. 62.
Saponaria 468	Com. h. 1. t. 94.
spinosus 469	
tetraphyllus	
	1
SAPONARIA. Cl. 10. 2	Schr. 769.
bellidifolia W. 2. 670	
cretica 668	•
illyrica 669	
lutea 670	Sm. spic. t. 5.
ocymoides 669	C. mag. t. 159.
orientalis 670	Dill. t. 167. f. 204.
* officinalis 667	
porrigens 668	
Vaccaria,	Gært, 2. 234.
VOL. 1. 2	

354	SAUVAGESIA.
SARMIE	NTA. Cl. 2. 1. Vahl.
repens	Fl. Peru. t. 7. f. 6.
	IRA. Cl. 5. 3. Schr. 521.
	ides . W. 1.1515 Pluk. t. 342. f. 2.
SARRAC	EENIA. Cl. 13. 1. Schr. 885.
adunca.	Sm. exot. bot. t. 53.
flava	W. 2.1150 C. mag. t. 780.
minor	Walt. Car. 153.
psyttacin	a Fl. BorAm.
purpurea	····· 1150 Pluk. t. 376. f. 6.
rubra	Walt. Car. 152.
variolaris	····· Fl. BorAm.
SATURE.	JA. Cl. 14. 1. Schr. 961.
capitata.	W. 3. 45 Barr. 897.
filiformis	43 Desf. Atl. 2. t. 121. f.
græca	Pluk. t. 84. f. 8.
hortensis	45 Blackw. t. 419.
juliana	41 Mor. s. 11. t. 17. f. 4.
montana.	43 Scop. Carn. t. 30.
	42 Desf. 2. t. 121. f. 2.
	44 Scop. Carn. t. 29.
	45 Amæn. 4. 317.
	42 Blackw. t. 318.
viminea	45 Amæn. 5. 399.
	US. Cl. 7. 3. Schr. 632.
cernuus	IV. 2. 292 Pluk. t. 117. f. 3, 4.
SAUVAGI	ESIA. Cl. 5. 1. Schr. 401.
erecta	W. 1.1185 Jacq. Am. t. 51. f. 3.

SAXIFRAGA. Cl. 10. 2. Schr. 764.

	adscendensW. 2. 655	Pluk. i. 222. f. 3.
À	* aizoides 650	
	Aizoon 639	Fl. Lapp. t. 2. f. 2.
	ajugifolia 653	Amæn. 4. 271.
	androsacea 641	Pluk. t. 222. f. 2.
	aspera 649	Mor. s. 12. t. 10. f. 25
	autumnalis 650	t. 8. f. 6.
	Bellardi 645	Allion. t. 88. f. 1.
	bronchialis 644	Gmel. 4. t. 65. f. 2.
	bryoides 643	Scop. Carn. t. 15.
	bulbifera 651	Mor. s. 12. t. 8. f. 6.
	Burseriana 642	Segu. t. 5. f. 2.
	Cæsia 641	t. 9. f. 2.
*	cæspitosa 657	Eng. bot. t. 794.
*	cernua 652	t. 664.
	Cotyledon 638	Pluk. t. 222. f. 1.
	crassifolia 644	C. mag. t. 196.
	cuneata 658	
	cuneifolia 647	Scop. Carn. t. 13.
	Cymbalaria 657	Buxb. 2. t. 45. f. 2.
	davurica 645	Pallas. 3. t. P. f. 2.
	geranioides 652	Gouan. t. 18. f. 2.
*	Geum 648	Eng. bot. t. 1561.
*		t. 500.
	hederacea 658	Linn.
	hieracifolia 641	Willd. v. s.
*	Hirculus 649	Eng. bot. t. 1009.
	hirsuta 617	Magnol. i. 87.
*		Eng. bot. t. 454.
	leucanthemifolia	Fl. BorAm.
*		Sm. Brit.
	muscoides	Scop. Carn. t. 14.
		C. mag. t. 321.
*	nivalis 615	Eng. bot. t. 440.
米		. 1. 9.
		Jacq. obs. t. 34.
デ		Eng. bot. t. 455.
	pensylvanica 640	Dill. t. 253. f. 328.
	petræa 654	Fl. Dan. t. 680.
	punctata 646	
半		Sm. Erit. 451.
		C. mag. t. 424.
	rupestris 653.	Jacq. ic. 1. t. 8!.

	***	_	~
	sarmentosa W. 2. 64		C. mag. t. 92.
	sedoides 649	2 ,	Scop. Carn. t. 13.
	sibirica 65:		Linn.
	spathularis		Bro. Fl. Lusit.
*	stellaris 64		Eng. bot. t. 167.
	tenella 64	2	Jacq. Coll. 3. t. 17.
	triousnidate 65	U (
4	tricuspidata 65	1	Fl. Dan. t. 976.
*	tridactylitis 65 umbrosa 64	4	Eng. lot. t. 501.
帯			t. 663.
	virginiensis		Fl. BorAm.
SI	CABIOSA. Cl. 4. 1		Schr. 149.
	africana W. 1. 55		Herm. Par. t. 125.
	alpina 54	3	Mor. s. 6. t. 13. f. 10.
	amplexicaulis 54	9	Mantiss.
	argentea 55	5	Syst. veg.
*	arvensis 55	0	Eng. bot. t. 659.
	atropurpurea— 55		C. mag. t. 247.
	attenuata 54	6	H. Kew.
李	caucasea		C. mag. t. 886.
课	Coldinballit		Eng. bot. t. 1311.
	cretica 55	7	Mor. s. 6. t. 15. f. 31.
	decurrens 54		Thunb. pr.
	graminifolia 55	7	Bauh. pr. t. 127.
	gramuntia 55	1	Sauv. mon. 268.
	humilis 54	Q	Thunb. pr.
	pumila 55		Mantiss.
	indurata 55	14	Jacq. h. 2. t. 185.
	integrifolia 54	2	Linn.
	isetensis 55	.0	Gmel. 2. t. 88. f. 1.
			There is 4 4 4 1 1
	leucantha 54		Hacquit. t. 4. f. 1.
	limonifolia 55		Vahl. s. 2. 27.
	lyrata 55	58	27.
	maritima 53	54	Amæn. 4. 304.
	monspeliensis 53	56	Jacq. ic. 1. t. 24.
	ochroleuca 5.	59	Barr. 770. f. 2.
		58	Jacq. h. 1. t. 96.
	papposa 50	06	Gært. 2. 38.
	prolifera 5.	54	Herm. Par. t. 125.
	pterocephala— 56	30	I inn
	puropaida 50	50	Rose + 6
	pyrenaica 5.	16	Com b 1 4 00
	rigida 54		
	rutæfolia 53	03	Bacc. t. 52.

scabra. W. 1. 546 sicula. 553 stellata. 554 * Succisa. 548 sylvatica. 551 syriaca. 547 tatarica. 550 transylvanica. 559 uralensis. 550 ustulata. 545	Jacq. h. 1. i. 15. Gært. 2. 39. Eng. bot. t. 878. Jacq. Aus. 4. t. 362. Mor. s. 6. t. 14. f. 14. Act. Ups. 1744. t. 1. Mor. s. 6. t. 13. f. 13. Gmel. 2. t. 88. f. 1. Murr. Goett. t. 4.
SCÆVOLA. Cl. 5. 1.	Schr. 300.
Lobelia W. 1. 955	Gært. 1. 119.
Kænigii956	Lamarc. t. 124. f. 2.
sericea	Vahl. s. 2. 37.
OCHNIDITE OF THE	C. I
SCANDIX. Cl. 5. 2.	
* Anthriscus W. 1. 1450	
australis	
* cerefolium	
chilensis1449	
grandiflora—1452 nodosa—1451	
* odorata1449	
* Pecten-veneris .	
procumbens—1452	
trichosperma—1451	_
SCHEFFLERA. Cl. 5. 6	
digitata W. 1.1568	Forst. gen. t. 20.
SCHEUCHZERIA. Cl.	6 2 Schr 615
palustrisIV. 2. 263	
parustris 2. 203	r. Lapp. t. 10. J. 1.
SCHIZANTHUS. Cl. 2.	1. Vahl.
pinnatus	Fl. Peru. 1. t. 17.

SCHMIDELIA, Cl. 8, 1, Schr. 672. racemosa W. 2. 435 B. Ind. t. 32. f. 1. SCHŒNUS. Cl. 3. 1. Schr. 92. * albus W. 1. 267 Eng. bot. t. 985. aristatus 262 Thunb. pr. Bobartiæ 264 Retz. obs. 4. 9. bulbosus Rottb. t. 16. f. 3. capillaceus.... 263 Thunb. pr. capillaris 268 Swartz. pr. Capitellum— 260 Thunb. pr. cephalotes— 265 Rottb. t. 18. f. 4. ciliaris Fl. Bor.-Am. Cladium 266 Swartz. pr. Compar..... 263 Rottb. t. 18. f. 4. * compressus..... Eng. bot. t. 791. cuspidatus 262 Rottb. t. 18. f. 3. cymosus 265 Willd. v. s. cyperoides Jacq. ic. t. 10. distans..... Fl. Bor.-Am. fascicularis ferrugineus 261 Mor. s. 8. t. 12. f. 40. filiformis..... 260 Pluk. t. 416. f. 1. flexuosus..... 263 Rottb. t. 19. f. 5. floridus Rudge Guian. t. 18. fragiferus ____. t. 17. * fuscus...... 262 Eng. bot. t. 1575. globosus Rudge Guian. t. 15. glomeratus 266 Linn. gracilis 268 Swartz. pr. inanis 265 Thunb. pr. inexpansus Fl. Bor.-Am. junceus 259 Willd. Phyt. t. 1. f. 6. lævis 267 Thunb. pr. Janceus longifolius..... Rudge Guian. t. 16. Iongirostris..... Ft. Bor.-Am. * Mariscus 259 Eng. bot. t. 850.

mucronatus...— Fl. Græc. t. 43.

* nigricans...— 261 Eng. bot. t. 1121.
pilosus...— 260 Willd. Phyt. 1. t. 1. f. 3.
pusillus...— 268 Swartz. ic. 1. t. 6.

	rariflorus	Fl. BorAm.
	restioides W. 1. 266	Swartz, pr.
*		Eng. bot. t. 1010.
	scariosus 261	Rottly t 16 f 9
	setaceus 268	t 91 f 1
	sparsus	Fl. BorAm.
	spicatus 264	Thunb. pr.
	stellatus	Then 1 4.
	striatus 260	
	surinamensis— 266	Rottb. t. 21. f. 1.
	thermalis 267	N. 83.
	tristachyos 262	Thunb. pr.
	ustulatus 263	Rottb. 18. f. 4.
	All the second on the	
C	CHŒPFIA. Cl. 5. 1.	Sohn 900
Ŋ,	CITCEIFIA. CI. 5. 1.	SCIII. 323.
	americana W. 1. 996	Act. Hafn. 2. t. 6.
c.	CHOTIA CL 10.1	C-1 000
S	CHOTIA. Cl. 10. 1.	3chr. 223.
	speciosa W. 2. 537	Bot. rep. t. 348
	peciosa	2011 rep. 11 0 10.
0	CHOHODON A CL.	
5	CHOUSBŒA. Cl. 10.	1. Aublet.
	coccineaW. 2. 578	Auld 1 + 170
	coceinea	2111000 1000 179.
C	CUID ADED A CL C :	77 11
S	CHRADERA. Cl. 6. 1	. Vant.
	capitata W. 2. 578	Auhl. 1. t. 170.
	cephalotes	Swartz. pr.
S	CHWALBEA. Cl. 14.	2. Schr. 1000.
	' 777 0 001	77 7 2 210 5 2 2
	americanaW. 3. 201	Plur. 3. 248. J. 2.?
		A
S	CHWENKFELDIA. C	1. 5. 1. Schr. 306.
	hints W. 1 000	C
	hirta	
	cinerea	Aubl. 1. t. 75.
	aspera	, t. 76.
	1	
C	CHWENKIA. Cl. 2, 1	Cobr 00
D	CITWEINKIA. CI. 2. 1	. DCIII. 38.

americana ..., W. 1. 106 H. Kew.

	SCILLA. Cl. 6. 1	. Schr. 567.
	amæna W. 2. 127	C. mag. t. 341.
	anthericoides	Desf. Atl. 301.
1	autumnalis 130	
4	bifolia 128	t. 24.
	campanulata	C. mag. t. 128.
	cernua	Hoffm. obs.
	hyacinthoides — 130	H. Kew.
	italica 126	
	japonica 127	Thunb. Jap.
	Lilio-hyacinthus - 126	Park. Par. t. 131.
	lingulata	
	Iusitanica 129	Rudb. elys. 2. f. 4.
	maritima 125	Med. bot. t. 118.
	monophyllos	Hoffm. obs.
*	nutans	_
	obtusifolia	
	odorata	
	orientalis 129	·
	parviflora	Desf. Atl. 1. t. 87.
	peruviana 127	
	præcox 128	Willd. v. v.
	pumila	Bro. Fl. Lusit.
	serotina	C. mag. t. 859.
		Suppl.
	tingitana	Schousb. 1. 169.
		Desf. Atl. 1. t. SS.
	unifolia 131	
	vencentina	Hoffm. obs.
*	verna 129	Eng. lot. t. 23.
	villosa	Desf. Atl.

SCIRPUS. Cl. 3. 1. Schr. 94.

^{*} acicularis W. 1. 295 Eng. lot. t. 749.

	æstivusW.1.	208	Retz. obs. 4. 12.
	antarcticus	210	Plub + 000 f 2
	anomalus	205	Rottb. t. 5. f. 2.
	amontous	211	110110. 1. 3. J. 2.
	argenteus	211	Poter ole 6 10
	aristatus	300	Retz. obs. 6. 19.
	articulatus	290	Rheed. 12. t. 71.
	arvensis	290	
	atropurpureus	294	5. 14.
	australis	297	Syst. veg.
	autumnalis		Rottb. t. 17. f. 3.
*	bromeliæfolius		Rudge Guian. t. 24.
- The	caspitusus	292	Eng. bot. t. 1029.
	campestris		Seba. t. 7. f. 19.
	capillaris	302	B. Zeyl. t. 47. f. 2.
	capitatus	294	Rottb. t. 15. f. 3.
	caricis	292	Pluk. t. 34. f. 9.
	castaneus		Fl. BorAm.
	cephalotes		
	ciliaris	309	Pluk. t. 417. f. 6.
	corymbosus	308	Rheed. 12. t. 43.
	dichotomus	302	Fl. Græc. t. 50.
	diphyllus	301	Retz. obs. 15.
	dipsacus	309	Rottb. t. 12. f. 1.
	echinatus	304	Pluk. t. 91. f. 4.
	fastigiatus	301	Thunb. pr.
	ferrugineus	304	Sloan. J. t. 77. f. 2.
米	fluitans	295	Eng. bot. t. 216.
	geniculatus —	291	Sloan. J. t. 75. f. 2.
	globiferus	304	Suppl.
	globulosus		Retz. obs. 4. 12.
	glomeratus	296	obs. 4. 11.
	grossus	306	Suppl.
*	Holoschænus	297	Eng. bot. t. 1612.
	hottentottus—		
	Hystrix		
	junciformis	309	Retz. obs. 6. 19.
		296	
*	lacustris		
	lateralis —	302	Retz. obs. 4. 12.
	Lusula		Pluk. t. 417. f. 6.
*	maritimus	306	Eng. bot. t. 542.
	membranaceus	207	Thunk, pr.
	Michelianus	200	Till. Pisan. t. 24. f. 5.
	miliaceus	305	B. Ind. t. 9. f. 2.
			Rottb. t. 14. f. 3.
V	OL. I.	3 /	
	021.1	0 /	•

	mucronatus W. 1.	303	Scheu, t. 9. f. 4.
滋	multicaulis		Eng. bot. t. 1187.
	mutatus	290	Amæn. 5. 391.
	natans	299	Thunb, pr.
	nodosus	298	Rotib. t. 8. f. 3.
	nutans	291	Retz. obs. 4. 12.
			Mor. s. 8. t. 11. f. 34
*	palustris	201	Eng. bot. t. 181.
*	pauciflorus		t. 1122.
	pilosus	207	Thunk, pr.
	plantagineus	201	Rottb. t. 15. f. 2.
	polytrichoides	205	Rumph. 6. t. 7. f. 1.
	pulcher	230	Rudge Guian. t. 23.
	radiatus	208	Suppl.
	retrofractus		
	romanus	908	Barr. 1249.
	schœnoides		Retz. obs. 5. 14.
※	setaceus		Sm. Brit.
	spadiceus	205	Sloan. t. 76. f. 2.
	spiralis		Rottb. t. 75. f. 1.
	squarrosus	200	Pluk. t. 350. f. 6.
	supinus	000	Tourn. inst.
*	sylvaticus	299	Eng. bot. t. 919.
	tenuifolius		Rudge Guian. t. 22.
米	tricuston	200	Sm. Brit.
-70	triquetti	. 302	Suppl.
	trispicatus	200	Dottle t 12 f A
			Rottb. t. 13. f. 4.
	truncatus		Thunb. pr.
	tuberculosus		Fl. BorAm.
	uncinatus		Pluk. t. 190. f. 7. Thunb. pr.
	vaginatus		1 nuno. pr.
~	01117770		0.7
S	CIURIS. Cl.	2. 1.	Schr. 53.
	aromaticaW.1.	1.53	Ault. 2. t. 272.
	aromatica	100	22.000. 2. 0. 2.2.
S	CLERANTHUS.	Cl. 1	0. 2. Schr. 767.
*	annuus	660	Eng. bot. t. 351.
*	perennis	- 661	t. 352.
			Col. ecph. 1. t. 294.
	porycarpus		2000 copii. 11 11 29 31
0	COLOPIA. Cl. 1	0 1	Sohn SAG
5	GULUPIA. CI, I	2. 1.	DCIII. 840.
	pusillaW. 2	. 981	Gært. 1. t. 58. f. 4.

```
SCOLOSANTHUS. Cl. 4. 1. Vahl.
 versicolor.....W. 1. 607 Vahl. ecl. 1: t. 10.
           Cl. 4. 1. Schr. 187.
SCOPARIA.
 procumbens ... Jacq. Am. 18.
 arborea ..... 653 Suppl.
SCOPOLIA. Cl. 5. 1. Smith.
 aculeata......W. 1.1115 B. Zeyl. t. 24.
 inermis ...... 1116 Lamarc. t. 139. f. 2.
SCROPHULARIA. Cl. 14. 2. Schr. 1014.
 appendiculata. .- 271 Jacq. Sch. 3. t. 286.
* aquatica..... 270 Eng. bot. t. 854.
 arguta ..... 275 H. Kew.
 auriculata .... 270 Linn.
 betonicifolia ... 272 Barr. 274.
 canina..... 277 Mor. s. 5. t. 9. f. 8.
 chinensis.... 278 Mantiss.
 coccinea .... 279 Linn.
 frutescens .... 273 Herm. Lug. t. 547.
 glabrata..... 272 Jacq. Sch. t. 209.
 heterophylla ... 274 Willd. v. s.
 hispida ..... 276 Desf. Atl. 2. 35.
 lucida ...,... 277 Mor. s. 5. t. 9. f. 7.
 marilandica.... 269 H. Ups. 177.
 mellifera .... 276 L'Herit. st. t. 31.
 meridionalis ... 278 Suppl.
* nodosą..... 270 Eng. lot. t. 1544.
 orientalis..... 273 Kniph. N. 80.
 peregrina..... 279 Com. h. t. 43.
```

	pinnatifida		Bro. Fl. Lusit.
	rupestrisW. 3.	274	Willd. v. s.
	sambucifolia—		
*	Scorodonia		
	trifoliata		
	variegata		•
*	vernalis		
	verificatio	2/4	Ling. vot. i. ooj.
S	CUTELLARIA. C	l. 14	. 1. Schr. 989.
	albida		
	alpina		
	altissima		
	Columnæ		
	cretica		
*	galericulata		
	grandiflora		
			Riv. mon. t. 77. f. 2.
	havanensis		
	hyssopifolia		Vahl. s. 2. 66.
	indica	175	Pluk. t. 441. f. 1.
	integrifolia	173	t. 313. f. 4.
	lateriflora	172	Fl. BorAm.
	lupulina		H. Ups. 173.
*	minor		
	orientalis		C
	parvula		Fl. BorAm.
	peregrina		
	pilosa		
	purpurascens		
	pp	-,-	, 4,,,,,
S	ECALE. Cl. :	3. 2.	Schr. 127.
	cerealeW. 1.	471	Blackw. t. 424.
	villosum		
	orientale		
	creticum		
	GICCIOUIII () () ()	112	•

SE	DUM.	Cl. 10	D. 5.	Schr. 789.
* a	cre	.W. 2.	767	Eng. bot. t. 839.
A	izoon		761	Gært. 1. 314.
* a	lbum		765	Fl. Lond.
a	lsinefolium .		762	Allion. t. 22. f. 2.
A	nacampseros		761	C. mag. t. 118.
* a	nglicum		768	Eng. bot. t. 171.
a	nnuum			Raii 3. t. 12. f. 2.
a	renarium			Bro. Fl. Lusit.
a	tratum		769	Jacq. Aus. 1. t. 8.
(Cepæa		763	Mor. s. 12. t. 7. f. 37.
С	æruleum	—	766	Shaw. it. f. 550.
* (lasyphyllum.	. ,	763	Eng. bot. t. 656.
d	ivaricatum		761	H. Kew.
f	ruticulosum.			Bro. Fl. Lusit.
h	ispanicum		766	Dill. t. 256. f. 332.
				Gmel. 4. t. 67. f. 1.
	banoticum.			
];	neare	——	766	Thunb. Jap.
1	udum		769	H. Kew.
p	opulifolium.		762	C. mag. t. 211.
P	ruinatum			Bro. Fl. Lusit.
F	ubescens	—	768	Vahl. s. 2. p. 52.
F	usillum			Fl. BorAm.
q	uadrifidum .		765	Pall. 3. t. P. f. 1.
* r	eflexum		764	Eng. bot. t. 695.
* 1	upestre			t. 170.
S	axatile		765	Allion. t. 65. f. 6.
	sexangulare			
S	tellatum		762	Com. h. 7. ic. 2.
* -	l'elephium		760	Eng. bot. t. 1319.
t	ernatum	,		Fl. BorAm.
7	verticillatum.		760	Amæn. 2. t. 4. f. 14.
* 1	villosum		768	Eng. bot. t. 394.
1	virens		764	H. Kew.

SEGUIERIA. Cl. 13. 1. Schr. 918. americana ... W. 2. 181 Linn.

SELAGO. Cl. 14. 1. Schr. 918. canescens....W.3. 184 Suppl. capitata : Mantiss. ciliata 185 Suppl. cinerea 181 ---. coccinea 184 Amæn. 6. 21. corymbosa 181 Com. h. 2. t. 40. divaricata 184 Suppl. Sfasciculata.... 183 Jacq. ic. 3. t. 496. fruticosa 185 Mantiss. geniculata.... 184 Suppl. hirta 183 ---. hispida 185 ---. lucida Ventenat. jard. 26. ovata 183 C. mag. t. 186. polygaloides ... Suppl. polystachya.... 181 Com. h. 2. t. 40. rapunculoides . . B. Afr. t. 42. f. 1. rotundifolia.... 183 Suppl. spuria 182 B. Afr. t. 42. f. 3. triquetra 185 Suppl. verbenacea 182 ---.

SELINUM. Cl. 5. 2. Schr. 470.

SERI	ANA.
seguieri W. 1. 1399	Segu. 2. t. 13.
sibiricum——1398	
sylvestre—1396	
2000	
SEMECARPUS. Cl. 5.	3. Schr. 501.
Anacardium W. 1.1476	6 Gært. 1. 192.
SEMPERVIVUM. Cl. 1	1. 6. Schr. 837.
arachnoideum .W. 2. 933	3 C. mag. t. 68.
arboreum 930	Bradl. 4. t. 31.
canariense 93	
glandulosum	- H. Kew.
globiferum 939	
glutinosum 93	1 H. Kew.
hirtum 93	4 Clus. 63.
monanthos	- C. mag. t. 93.
montanum	- Jacq. Aus. 5. t. 41.
sediforme	h. 1. t. 81.
stellatum 93	
* Tectorum 93	2 Eng. bot. t. 1320.
tortuosum 93	3 C. mag. t. 296.
villosum	- H. Kew.
SENRÆA. Cl. 16. 8	5. Cavan.
incana W 9 60	5 Cav. d. 2. t. 35. f. 3.
Incana	5 Cab. a. 2. t. 33. J. 3.
SEPTANTHUS. Cl. 6.	1. Michaux.
ovalis	. Ann. vot. 1. 557.
SEPTAS. Cl. 7.	4. Schr. 633.
capensisW. 2. 29	14 Bot. rep. t. 90.
SERIANA. Cl. 8. 9	3. Schumacher.
sinuata	64 Jacq. obs. 3. t. 61. f. 2.

divaricataW. 2. 464	Act. Hafn. 3. t. 12. f. 2
caracasana465	Jacq. h. Sch. t. 99.
racemosa	Scheu. 3. t. 12. f. 3.
spectabilis	——. f. 4.
mexicana	
angustifolia 466	Jacq. obs. 3. t. 61. f. 3.
Iupulina	
lucida	p. 128.
triternata	Pluk. t. 168. f. 5.
SERISSA. Cl. 5. 1.	Juss. 232.
fœtidaW. 1. 1061	Thunb. J. t. 17.
100111111111111111111111111111111111111	
SESAMUM. Cl. 14. 2.	Schr. 1048.
orientalisW.3. 358	
luteum	
indicum 359	
laciniatum	_
racimatum	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
SESELI. Cl. 5. 2.	Schr. 492.
ammoides W. 1461	Jacq. h. t. 52.
annuum—1460	4
aristatum	
chærophylloides .—-1461	
elatum1462	
filifolium—1458	
glaucum1460	
Hippomarathrum—1462	t. 143.
montanum1459	Blackw. t. 426.
pimpinelloides	Linn.
pusillum	Bro. Fl. Lusit.
pyrenæum1462	Mor. s. 9. t. 9. f. 2.
Saxifragum	
striatum1460	

		SID)A.
to	rtuosum	W. 1461 —1462	H. Cliff. Amæn. 4. 310.
SES	SLERIA.	Cl. 3. 2.	Juss. 31.
* ca	erulea	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Eng. bot. t. 1613.
	UVIUM.		Schr. 856. Pluk. t. 216. f. 1-
			٠
			. Schr. 278.
re	pens	.W. 1. 833	Forst. g. t. 9.
SHI	ERARDIA	. Cl. 4. 1.	Schr. 157.
m			Eng. bot. t. 891. Allion. t. 77. f. 1. Linn.
SIB	BALDIA.	Cl. 5. 5.	Schr. 536.
er	ecta		Eng. bot. t. 897. Amm. Ruth. t. 15. Act. Petro. t. 18. f. 2.
SIR	THORPIA	Cl 14 9	2. Schr. 1038.
			Eng. bot. t. 649.
SID	A.	Cl. 16. 8.	Schr. 1126.
A ac al al al	butilon ba lnifolia lthææfolia mericana	735 757 741 753	

```
angustifolia ... W. 3. 734 L'Herit. st. t. 52.
arborea . . . . . . . . . . . . . . . 748 Cav. d. 1. t. 7. f. 8.
arguta ...... 755 Swartz. pr. asiatica ..... 750 Pluk. l. 126. f. 5.
biflora ...... 762 Cav. d. t. 9. f. 1.
bivalvis ...... 745 —. t. 11. f. 3.
borbonica . . . . — 754 — . t. 10. f. 2. calycina . . . . — 747 — . t. 8. f. 2.
canariensis . . . — 73.5 — . t. 3. f. 8. canescens . . . — 740 — . t. 8. f. 3.
capensis..... 738 Pluk. t. 240. f. 5.
carpinifolia ....
cordifolia.....— 758 Dill. t. 174. f. 209. crassifolia.....— 761 Cav. d. t. 6. f. 5.
crispa ...... 747 Ehret. t. 89.
dumosa..... 760 Swartz. pr.
emarginata .... 757 L'Herit. st. t. 51.
excelsior ..... 742 Cav. d. t. 3. f. 9. exstipularis .... 754 — . 2. t. 14. f. 2.
flavescens .... 755 — 1. t. 13. f. 3.
fætida...... 747 L'Herit. st. t. 53.
herbacea ..... 757 -- t. 13. f. I.
hernandioides .. 742 L'Herit. st. t. 58.
hirta ....... 751 Cav. d. t. 7. f. 5.
humilis ...... 744 —. 5. t. 134. f. 2.
javensis ..... 763 — 1. t. 1. f. 5.
mauritiana.... 749 — . t. 7. f. 4.
```

micans	.W. 3. 739	Cav. d. t. 3. f. 1.
microphylla		t. 12. f. 2. t. 13. f. 4.
microsperma.	746	t. 13. f. 4.
mollissima	752	2. t. 14. f. 1.
multicaulis	755	. 1. t . 1. f . 6.
multiflora	746	t. 3. f. 3.
Napæa	766	5. t. 132. f. 1.
nudiflora	742	L'Herit. st. t. 59.
nutans	754	Cav. d. 5. t. 113. f. 1.
obtusa	762	1. t. 9. f. 2.
occidentalis	749	Dill. t. 6. f. 6.
orientalis	737	Cav. d. t. 12. f. 1.
paniculata	760	t. 12. f. 5.
periplocifolia.	741	Dill. t. 3. f. 1.
persica	748	B. Ind. t. 47. f. 1.
Phyllanthus	767	Cav. d. 5. t. 127. f. 4.
pilosa	756	1. t. 1. f. 8.
populifolia	751	t. 7. f. 9.
pterosperma.	765	t. 4. f. 2.
pubescens	753	t. 7. f. 6.
pusilla	739	t. 1. f. 4.
pyramidata	759	t. 1. f. 10.
radicans	755	t. 13. f. 2,
ramosa,	760	t. 6. f. 1.
reflexa	744	t. 7. f. 7.
repens	745	t. 1. f. 2.
retusa	740	Pluk. t. 9. f. 2.
rhombifolia		Dill. t. 172. f. 212.
ricinoides	765	Cav. d. t. 3. f. 5.
rotundifolia	— 756	t. 3. f. 6.
Sonneratiana.		t. 6. f. 4.
spicata	761	t. 8. f. 1.
spinosa	736	Com. h. 1. t. 2.
suberosa	738	L'Herit. st. 1. t. 54.
supina		Cav. d. 6. t. 196. f. 2.
sylvatica	748	5. t. 133. f. 2.
terminalis	— 761	1. t. 6. f. 6.
ternata	765	Thunb. pr.
triloba		Car. d. 1. t. 6. f. 7.
triquetra		Gært. 2. 249.
truncata		Cav. d. 1. t. 6. f. 7.
ulmifolia		t. 2. f. 4.
umbellata		— t. 6. f. 3.
urens		t. 2. f. 7.
verticillata	758	t.1.f. 12.

vesicaria......W. 3. 761 Cav. 2. t. 2. f. 3. viscosa...... 746 Sloan. J. t. 139. f. 4.

SIDERITIS. Cl. 14. 1. Schr. 969,

canariensis.....W. 3. 63 Pluk. t. 322. f. 4.

ciliata 67 Thunb. Jap.

cretica..... 64 Linn.

distans..... 66 Willd. v. s.

elegans 64 Murr. C. Goett. t. 4.

glauca 68 Cav. ic. 2. t. 185,

hirsuta...... 70 H. Rom. 3. t. 58.

hirtula..... Bro. Fl. Lusit.

hyssopifolia.... 69 Barr. 171.

incana..... 67 Cav. ic. 2. t. 186,

lanata 71 Linn.

linearifolia..... Bro. Fl. Lusit.

montana 64 Linn.

ovata...... 70 Cav. ic. 1. t. 48.

perfoliata..... 66 Linn.

romana 65 Mor. s. 11. t. 12. f. 5.

scordioides 69 Barr. 343.

spinosa 70 Cav. ic. 3. t. 209,

syriaca..... 65 Barr. 1187.

taurica..... 66 Act. Petro. 10. 312.

virgata..... 68 Desf. Atl. 2, t. 125,

SIDERODENDRUM. Cl. 4. 1. Schr. 169, triflorum W. 1. 612 Pluk. t. 224. f. 2,

SIDEROXYLON. Cl. 5. 1. Schr. 357.

argenteum ... W. 1.1090 Thunb. pr. chrysophylloides Fl. Bor.-Am, cymosum—1090 Suppl.

	decandrum ,W. 1.1091	Mantiss.
	inerme1089	Dill. t. 265. f. 344.
	lycioides1090	
	melanophleum .—1089	
	mite	t. 100.
	reclinatum	Fl. BorAm.
	sericeum . , — 1090	H. Kew.
	tomentosum	Roxb. 1. t. 28.
S	ILENE. Cl. 10. 3.	Schr. 772.
*	acatinio	Eng. bot. t. 1081.
	ægyptiaca — 706 alpestris — 707	SupplCucubalus.
	alpestris 707	Jacq. Aus. 1. t. 96.
	amœna 695	
*	anglica 691	Eng. bot. t. 1178.
	antirrhina 702	Dill. t. 313. f. 403.
	apetala 703	Willd. v. v.
米	Armeria 705	Eng. lot. t. 1398.
*	Behen 699	t. 164. Cucubal.
	bellidifolia 698	Jacq. hort. 3. t. 81.
	bupleuroides 696	
	Catesbæi 706	
	cerastoides 693	Dill. t. 309. f. 307.
	chlorælolia 707	Sm. ic. t. 13.
	Chlorantha 694	Dill. t. 316. f. 408.
	ciliata 692	
	clandestina 703	
米	conica 698	
	corroidea	Mor. s. 5. t. 36. f. 6.
	corditolia 706	Allion. t. 23. f. 3.
	crassiflora 697	Linn.
	cretica 704	Dill. t. 314. f. 404.
	dichotoma 699	C. mag. t. 677.
	distachya	Bro. Fl. Lusit.
	fabaria	Bocc. M. t. 92. Cucubalus.
	fimbriata	C. mag. t. 908.
	fruticosa 696	t. 30.
	fruticulosa	Pallas. r. 2. t. T. Cucubal.
	galiica 693	Dill. t. 310. f. 399.
	gigantea 696	Walth. h. t. 11.
	maperta 703	Dill. t. 315. f. 407.
*	inflata	Eng. bot. t. 1619.
	1-	

	italica		Jacq. obs. 4. t. 79. Cucub.
	laxiflora		Bro. Fl. Lusit.
	longiflora W. 2.	696	Bocc. M. t. 30.
	lusitanica	691	Ditl. t. 309. f. 398.
*	maritima	700	Eng. bot. t. 957.
	mollissima		LinnCucubalus.
	multiflora		Willd. v. v. Cucubalus.
	Muscipula	704	Clus. h. 1. 289.
	mutabilis	694	Amæn. 4. 314.
	Nicæensis		Bro. Fl. Lusit.
*	noctiflora		Eng. bot. t. 291.
	nocturna		Dill. t. 310. f. 400.
*	nutans	694	
	orchidea	705	Jacq. hort. 2. t. 32.
	ornata		C. mag. t. 382.
*			Eng. bot. t. 85Cucub.
*			Sm. Brit.
	parviflora		Willd. v. s Cucubalus.
	pendula	700	C. mag. t. 114.
	polygonoides		Willd. v. s Cucubalus.
	polyphylla	705	
	portensis	704	Linn.
	procumbens	701	Murr. Goett. 1785. t. 2.
	Pumilio	709	Jacq. Coll. t. 10.
¥	quinque-vulnera	691	Eng. bot. t. 86.
	reflexa		Magn. t. 170. Cucubalus.
	Rubella	703	Dill. t. 314. f. 406.
	rupestris	707	Fl. Dan. t. 4.
	saxatilis		C. mag. t. 689.
	Saxifraga		Ger. 605. f. 1. Cucubalus.
	scabriflora		Bro. Fl. Lusit.
	sedoides		Jacq. Coll. t. 14. f. 1.
	sericea	692	Allion. t. 79. f. 3.
	sibirica		Gmel. 4. 140. Cucubalus.
	spergulifolia—		Willd. v. s. Cucubalus.
	stellata		Hort. Ups. Cucubalus.
	stricta		Amæn. 4. 314.
	tatarica		Gmel. 4. 139.
	undulata		H. Kew.
	Vallesia	708	Allion. t. 23. f. 2.
	vespertina		
	virginica	702	Pluk. t. 203. f. 1.
	viridiflora		Herm. Par. t. 199.
	viscosa		Tourn. t. 361. Cucubalus.

SINAPIS.	Cl. 15. 2.	Schr. 1097.
* alba	W. 3. 555	Fl. Lond.
		Jacq. h. 2. t. 168.
* arvensis		*
brassicata	555	Syst. nat.
cernua	557	Thunb. Jap.
chinensis		Arduin. 1. t. 10.
erucoides		Barr. 132.
frutescens	559	H. Kew.
hispanica	558	H. Cliff. 338.
hispida	556	Willd. v. s.
		Herm. P. t. 115.
japonica		
		Jacq. h. 2. t. 171.
		Amæn. 4. 281.
-		Eng. bot. t. 969.
		Amæn. 4. 280.
•		Arduin. 1. t. 9.
		Allion. t. 55. f. 1.
radicata	559	Desf. Atl. 2. t. 167.
SIPHONAN	THUS. Cl.	4. 1. Schr. 165.
indicus	W. 1. 606	6 Lamarc. t. 79. f. 1.
angustifolius		f. 2.
SISON.	Cl. 5. 2.	Schr. 481.
Ammi	W. 1. 1437	Jacq. h. 2. t. 200.
* Amomum	1437	Eng. bot. t. 954.
arvense		. Bro. Fl. Lusit.
		6 Mor. s. 9. t. 11. f. 4.
		8 Act. Petro. 2. t. 8. f. 1.
* inundatum .		
		. Fl. BorAm.
pumilum		. Bro. Fl. Lusit.

	pusillum		Fl. BorAm.
	salsum W. 1.1		
*	segetum		
	sylvaticum		
	trifoliatum		Fl. BorAm.
_	***************************************		0.1
S	ISYMBRIUM. Cl.	15.	2. Schr. 1089.
	album	501	Pall. it. 3. t. 11.
	altissimum		
帐	amphibium		
	amplexicaule	493	Desf. Atl. 2. t. 153.
	arenosum	498	Barr. 196.
	asperum		
	Barbareæ	505	Linn.
	bursifolium		
	catholicum		
	ceratophyllum—	402	Desf. Atl. 2. t. 155.
	cinereum	501	t. 156.
	Columnæ	503	Jacq. Aus. 4. t. 323.
	coronopifolium.	194	Desf. Atl. 2. t. 154.
	echartsbergense.—	502	Juca. Aus. t. 262.?
	erysimoides		Desf. Atl. 2. t. 158.
	filifolium	495	Willd. v. s.
	glaciale	505	Forst. Act. Goett. 9. 36.
	heterophyllum		Forst. pr.
	hispanicum	507	Jacq. 1c. 1. 124.
	hispidum	508	
	indicum		B. Ind. 140.
*	Irio	503	Fra hot 1 1621
	lævigatum	500	Willd v. s.
	Læselii	503	Jaca. Aus. 4. t. 324.
	lyratum	505	B. Ind. c. 17.
	millefolium		
*	monense	496	Eng. bot. t. 962.
	murale		t. 1090.
*	Nasturtium		
	obtusangulum	504	Bauh. 2. 862. bona.
_	orientale		Amæn. 4. 322.
*	palustre	490	Fl. Lond.
	pannonicum	502	Jacq. ic. 1, t. 123.
	Parra	499	Mantiss.

	pendulum	Desf. Atl. 2. t. 156.
	polyceratium 494	
	pumilum 507	
	pyrenaicum 490	3.5
	repandum 497	F=077
	sagittatum 493	Jacq. ic. t. 122.
	salsuginosum 507	
*	Sophia 500	Eng. bot. t. 963.
	strictissimum 508	5 Jacq. Aus. 2. t. 194.
	supinum 494	
*	sylvestre 489	
	tanacetifolium 499	
	tenuifolium 493	
茶	terrestre	Sm. Brit.
	Tillieri497	
	torulosum 495	
	valentinum 498	
	vimineum 497	Bocc. sic. 19. t. 10.
01	SYRINCHIUM. Cl. 1	6 1 Sohm 1101
31	ISTRINGITION. CI.	6. 1. Schr. 1101.
	Bermudiana W. 3. 578	C. mag. t. 94.
	gramineum 579	
	convolutum	. Nocc. n. Ticinens. t. 1
SI	IUM. Cl. 5. 2	. Schr. 480.
参	angustifoliumW. 1.1431	Eng. bot. t. 139.
	asperum1433	Thunb. pr.
	decumbens	Japon.
	Falcaria1434	
	filifolium1431	Thunb. pr.
	græcum1434	Hort. Cliff.
	grandiflorum	
	bissides 140	Thanto. pr.
	hispidum1435	
	japonicum1433	Japon.
朱	latifolium1431	Eng. bot. t. 204.
	nodiflorum1039	
	paniculatum1434	Thunb. pr.
	patulum	
*		c
	7374 40	

010	11110111.
* repens	33 Mor. s. 11. t. 7. f. 1 35 Jacq. h. 2. t. 133. 33 Blackw. t. 514. Eng. bot. t. 395.
SKIMMIA. Cl. 4.	1. Schr. 200.
japonicaIV. 1. 6	
SLOANEA. Cl. 13.	1. Schr. 888.
dentata W. 2.11	
Massoni	
sinemariense	
SMYRNIUM. Cl. 5.	2. Schr. 495.
perfoliatum	67 Park. th. f. 2 Amæn. 4. 270 Thunb. pr. 68 Eng. bot. t. 230. — Willd. v. s. — Hort. Cliff. 107.
SOLANDRA. Cl. 5. grandifloraW.1. 9	
SOLANUM. Cl. 5.	1. Schr. 337.
aculeatissimum W. 1.10- æthiopicum—10- auriculatum—10- bahamense—10-	36 Pluk. t. 226. f. 4. 25 L'Herit. Solan. t. 1.

bombense — 1026 Jacq. Am. 49. bonariense — 1032 Dill. t. 272. f. 351.

	campechiense	W.1.1039	Dill. t. 268. f. 347.
	capense		Suppl.
	carolinense		Dill. t. 269. f. 343.
	coagulans		Vahl. s. 2. 41.
	corymbosum.	1031	Jacq. ic. 1. t. 40.
	corymbosum	1097	2. t. 325.
*	Dulcamara	1027	Eng. bot. t. 565.
	eleagnifolium .	1048	Cav. ic. 3. t. 243.
	forest	1020	
	ferox		Linn.
	flexuosum		Vahl. ecl. 1. 22.
	fugax	1027	Jacq. ic. 2. t. 324.
	fuscatum	1039	1. t. 42.
	geminatum		Vahl. ecl. 1. 21.
	giganteum	1046	Jacq. ic. 2. t. 328.
	havanense	1031	Am. t. 35.
	hirtum	1040	Vahl. s. 2. 40.
	hybridum	1045	Jacq. h. 2. t. 113.
	igneum	1048	Pluk. t. 225. f. 5.
	indicum	1042	B. Zeyl. t. 102.
	insanum	1037	Pluk. t. 226. f. 3.
	Jacquini		Jacq. ic. 2. t. 332.
	Jamaicense	1049	Swartz. Fl. Ind.
	laciniatum	1042	C. mag. t. 349.
	lanceæfolium	1030	Tana in 0 1 200
	lanceæionum	1047	Jacq. ic. 2. t. 329.
	lanceolatum	1025	Cav. ic. 3. t. 245.
	laurifolium		Com. h. 2. t. 96.
	longiflorumlycioides	1037	Vahl. ecl. 1. 20.
	lycioides	1050	Jacq. ic. 1. t. 46.
	Lycopersicum		Blackw. t. 133.
	lyratum	10/29	Thunb. Jap.
	macrocarpum	1032	Plum. ic. 64.
	maminosum		Pluk. t. 226. f. 1.
	marginatum . , .	1014	Jacq. ic. 1. t. 45.
	Melongena	1036	Pluk. t. 226. f. 2.
	microcarpum	1026	Vahl. s. 2. 40.
	Milleri		Jacq. ic. 2. t. 330.
	montanum	1034	Feuill. Peru. 3. t. 46.
	muricatum		t. 26.
*	nigrum		Eng but t 566
	nodiflorum		Eng. bot. t. 566.
			Jacq. ic. 2. t. 327.
	obscurum		Vahl. s. 2. 41.
	paniculatum		Linn.
	patulum		Roth. catalect. 23.
	pauciflorum		Vahl. ecl. 1. 21.
	peruvianum	1034	Jacq. ic. t. 327

```
pimpinellifolium -- 1033 Amæn. 4. 268.
polyacanthos...W.1.1048 Cav. ic 3. t. 236.
polygamum...-1046 Vahl. s. 3. t. 55.
Pseudo-capsicum .- 1026 Park. Par. t. 429. f. 1.
Pseudo-lycopersicum1034 Jacq. h. 1. t. 11.
pubescens .... 1026 Willd. phyt. 1. t. 3.
Pyracantha ..... Sm. exot. bot. t. 64.
quadrangulare..—1032 Suppl.
quercifolium...-1030 Feuill. Peru. t. 15.
racemosum....—1031 Jacq. Am. t. 36.
radicans....
                  ____ Linn. dec. 1. t. 10.
repandum .... 1032 Forst. pr.
retrofractum...-1028 Vahl. ecl. 1. 21.
rubrum ..... 1034 Syst. nat. 173. sanctum ..... 1029 Suppl.
scandens . . . . . — 1028 — — .
sinuatum....-1043 Willd. v. v.
sodomæum... Herm. Lug. t. 575.
stellatum..... 1028 Jacq. ic. 2. t. 325.
stelligerum ...... Sm. exot. bot. t. 88,
stramonifolium.—1044 Jacq. ic. 1. t. 44.
subinerve..... 1037 —--. Am. t. 40. f. 3.
Tegore......1030 Aubl. 1. t. 84.
terminale..... 1027 Vahl. s. 2. p. 4.
tomentosum ... 1045 Bocc. sic. 8. f. 5.
torvum ..... 1038 Pluk. t. 226. f. 2.
trilobatum....-1049 B. Ind. t. 22. f. 2.
triquetrum ....--1029 Cav. ic. 3. t. 259.
triste .......1031 Jacq. Am. t. 40. f. 2, tuberosum....-1033 Fl. rust. t. 139.
verbascifolium. -- 1025 Pluk. t. 316. f. 1.
Vespertilio ....-1045 Wendl. h. Herr. t. 21.
virginianum ...—1041 Dill. t. 267. f. 346. volubile.....—1038 Swartz. Fl. Ind.
Xanthocarpum .-- 1041 Sert. Hannov. t. 2,
```

SOLENA. Cl. 5. 1. Schr. 302. longiflora.....W.1. 961 Aubl. 1. t. 51,

SONNERATIA. Cl. 12	. 1. Schr. 852.
acida	Gært. 1. t. 78. f. 2.
SOPHORA. Cl. 10. 1.	Schr. 694.
tetraptera W. 2. 499 microphylla flavescens alopecuroides tomentosa japonica heptaphylla capensis	Lamarc. t. 325. f. 1. H. Kew. Dill. t. 112. f. 136. Gært. 2. 320. Ehret. t. 59. B. Ind. 93. Pluk. t. 451. f. 10. Swartz. pr.
SOWERBÆA. Cl. 6. 1.	Juss. 53.
juncea	Sm. in Tr. L. soc. 5. 1. 6.
SPARAXIS. Cl. 3. 1.	Gawler.
anemoneflora fragrans. tricolor galeata. bicolor. grandiflora. bulbifera fimbriata lacera.	. t. 274. Ixia. C. mag. t. 381. Ixia. Jacq. ic. 2. t. 258. Gladiol C. mag. t. 548. Ixia t. 549. Ixia t. 545. Ixia. Lamarc. 3. 337. Ixia.

SPARRMANNIA. Cl. 13. 1. Schr. 893. africana W. 2.1160 C. mag. t. 516.

382	PERMACOCE.
SPARTINA. C	cl. 3. 2. Roth.
* stricta	Sm. BritDaetylis.
	Linn Crypsis.
1	
SPATHELIA. C	l. 5. 3. Schr. 586.
simplexW.	1.1496 Sloan. J. 2. t. 171.
•	
SPERGULA. Cl.	10. 4. Schr. 798.
	and the same of th
	2. 818 Eng. bot. t. 1535.
* pentandra	t. 1536.
	— 819 ——. t. 694.
* saginoides —	
	Eng. bot. t. 1082.
	Sm. ic. 1. t. 18.
glabra	— 821 Allion. t. 64. f. 1.
ODED MALOO OF	
SPERMACOCE.	Cl. 4. 1. Schr. 155.
alata W .	1. 569 Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 7.
articularis	— 572 Suppl.
aspera	— 571 Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 6.
cærulescens	— 569 —. t. 19. f. 2.
hexagona	——. t. 22. f. 8.
hirta	571 Linn.
hispida	— 572 B. Zeyl. t. 20.
	— 569 Aubl. 1. t. 19. f. 1.
linifolia —	— 573 Vahl. ecl. 1. p. 8.
longifolia	— 570 Aubl. 1. t. 21.
procumbens	- 573 Linn.
	— 570 Aubl. 1. t. 70. f. 3.
	————. t. 20. f. 4,
	- 572 Rheed. 9. t. 76.
spinosa	

stricta.....W.1. 573 Suppl. sumatrensis.... 571 Retz. obs. 4. p. 23. tenuior 568 Dill. t. 277. f. 359. verticillata,.... 570 --- f. 358. villosa..... 571 Swartz. pr. SPHÆROLOBIUM. Cl. 10. 1. Smith. SPHENOCLEA. Cl. 5. 1. Gærtner. zeylanica.....W. 1. 927 Gært. 1. t. 24. f. 5. SPIELMANNIA. Cl. 14. 2. Schr. 1027. africana IV. 3. 321 Com. rar. t. 6. SPIGELIA. Cl. 5. 1. Schr. 272. marilandica.... 825 Med. bot. t. 105. SPIRÆA. Cl. 12. 4. Schr. 862. argentea Suppl. Aruncus 1060 Com. hort. t. 9. callosa......1056 Thunb. Jap. camschatica ... 1062 Pallas. r. 1. t. 28. chamædrifolia. .-- 1058 Gmel. 3. 189. crenata Barr. 1376. digitata 1061 Pallas. r. 1. t. 27. * Filipendula Eng. bot. t. 284. hypericifolia ... - 1057 Pluk. t. 218. f. 5. lævigata 1055 Gært. 1. 338.

lobata 1062 Jacq. h. 1. t. 88. opulifolia.... 1059 Pallas. r. 1. t. 17.

	984	SIAC	1113.
	palmata	.W. 2. 1062	Thunb. Jap.
*	salicifolia	1055	Eng. bot. t. 1468.
	sorbifolia	1060	Gmel. 3. t. 46.
			Pallas. r. 1. t. 18.
	tomentosa	1056	Pluk. t. 321. f. 5.
	•		C. mag. t. 489.
			Pallas. r. 1. t. 17.
*	Ulmaria		
	ulmifolia	1058	Scop. Carn. t. 22.
S	PONDIAS.	Cl. 10. 5.	Schr. 785.
	Mombin	.W. 2. 750	Pluk. t. 218. f. 3.
			Gært. 2. 102.
	mangifera		
			Gært. 2. 110.
S	PRENGELLA	A. Cl. 5. 1.	Smith.
ν.			Sm. Mon. t. 2. f. 1
	incarnata	.W. 1. 833	Sm. Mon. t. 2. J. 1
C	T A A T7T A	Cl r 1	C-/ 077
D	TAAVIA.		
			Pluk. t. 454. f. 7.
	glutinosa		——. t. 431. f. 1.
S	TACHYS.	Cl. 14. 1.	Schr. 974.
	æthiopica	.W. 3. 102	Pluk. t. 315. f. 3.
			t. 317. f. 4.
	annua	105	Jacq. Aus. 4. 360.
	arenaria		Desf. 2. t. 126.
			Lour. Cochin. 443.
茶			Eng. bot. t. 1154.
			L'Herit. st. t. 26.
			C. mag. t. 666.
	cretica	100	Walt. h. t. 19.

*	germanicaW.3.	99	Eng. bot. t. 829.
	glutinosa		
	heraclea		Allion. t. 84. f. 1.
	hirta 10		
	hyssopifolia		
	intermedia		
	lanata 10	00	Jacq. ic. t. 107.
	latifolia 10		
	lavandulifolia 10	03	Vahl. s. 1. p. 42.
	maritima 10	02	Dill. t. 42. f. 50.
	orientalis 10	01	Clus. 2. 311.
	palæstina	_	Barr. 279.
*	palustris 9		
	recta 10		
	rugosa		ic. 3. t. 493.
	spinosa 10	01	Mor. s. 11. t. 10. f. 9.
*	sylvatica	97	Eng. bot. t. 416.
	tenuifolia 10	00	Willd. v. s.
S	TACHYTARPHETA	١.	Cl. 2. 1. Vahl.
S			
S	TACHYTARPHETA angustifoliaVahl. 20 aristata 20	05	Jacq. obs. 4. t. 86.
S	angustifolia Vahl. 20	05 06	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata 20	05 06 08	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata 20 cajanensis 20	05 06 08	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 —	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	005 006 008 007 006 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 — 07 08 —	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208. ———. Sch. 1. t. 5.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208. ———. Sch. 1. t. 5.
	angustifoliaVahl. 20 aristata	005 006 008 007 006 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208. ———————————————————————————————————
	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208. ———. Sch. 1. t. 5. Ventenat. Juss. 369.
S	angustifoliaVahl. 20 aristata	05 06 08 07 06 	Jacq. obs. 4. t. 86. Vahl. ecl. 2. ic. 11. Act. soc. Par. 1. 105. Fl. Peru. 1. t. 34. Vahl. enumerat. Jacq. obs. 4. t. 85. Vahl. enumerat. Jacq. ic. 2. t. 207. Ehret. t. 5. Jacq. ic. 2. t. 208. ————————————————————————————————————

S	TAPELIA.			
	acuminata	.W. 1	.1280	Masson. Stap. t. 17.
	adscendens		-1288	Roxb. 1. t. 30.
	100			Masson. t. 12.
				t. 37.
				t. 33.
				t. 30.
				C. mag. t. 536.
	barbata			
	•			t. 29.
	campanulata			
	caudata			-
	ciliata			
			_	Patterson. it. t. 8.
				Masson. t. 18.
				t. 26.
				t. 22.
				t. 27.
				t. 25.
				t. 15.
	_			Sm. exot. bot. t. 71.
				Masson. i. 40.
	•			C. mag. t. 585.
	guttata			
				Shaw. misc. t. 54.
	humilis			
				B. Afr. t. 7. f. 1.
	irrorata			
	•			Jacq. op. nov. t. 2.
				C. mag. t. 506.
	mammillaris			
	mixta			
	parviflora			
				C. mag. t. 793.
	pilifera		1286	Masson. t. 23.

STATICE.

	pruinosa	W. 1.1287	Masson. t. 41.
	pulchella	1290	t. 36.
	pulla	1288	t. 31.
	pulvinata	1279	t. 13.
	punctata	1289	t. 24.
	quadrangula		Forsk. diss. t. 6.
	radiata		C. mag. t. 619.
	ramosa	1288	Masson. t. 32.
	reclinata	1282	t. 28.
	reticulata	1295	t. 2.
			C. mag. t. 724.
	rufa	1281	Masson. t. 20.
	sororia	1278	t. 39.
	stellaris		Jacq. op. nov. t. 11.
	subulata	1283	Forsk. Arab. t. 7.
	tubata		Jacq. op. nov. t. 20.
	variegata	1292	C. mag. t. 26.
	venusta	1294	Masson. t. 3.
	verrucosa	1291	C. mag. t. 786.
	vetula		Masson. t. 16.
S	TAPHYLEA.	Cl. 5. 3.	Schr. 507.
	accidentalis	W. 1.1497	Pluk. t. 269. f. 1.
*			Eng. bot. t. 1560.
	trifolia	1408	H. Cliff. 112.
	tinonattiti		ω
0	TATICE.	C1 5 5	Schr 527.
O			
			Cav. ic. 2. t. 109.
*	Armeria		
			Amm. Ruth. t. 18. f. 2.
			Vahl. s. 1. p. 25.
			26. t. 9.
	cephalotes	1523	Jucq. h. 1. t. 42.

	cordata	W.1.1526	Barr. 805.
	cylindrifolia	1530	Vahl. s. 1. t. 10.
	Echinus	1528	Buxb. c. 2. t. 10.
	echioides	1527	Magn. M. t. 2. f. 4.
	ferulacea	1531	Mor. s. 15. t. 1. f. 23.
	flexuosa	1528	Gmel. 2. t. 89. f. 1.
	Gmelini		-
	graminifolia	1523	H. Kew.
	incana	1525	Mantiss.
	juniperifolia	1522	Fl. Hisp. t. 15. f. 1.
			Tr. L. soc. 1. 250.
*	Limonium	1523	Eng. bot. t. 102.
	linifolia	1530	Suppl.
	lobata	1532	
	longifolia	1529	Thunb. pr.
	minuta		-
	monopetala	1530	Bocc. t. 16, 17.
	mucronata	1532	Suppl.
	oleæfolia	1525	Barr. 790.
	pectinata	1529	H. Kew.
	pinifolia		Bro. Fl. Lusit.
	pruinosa		
	pseudo-armeria	3. ,	Bro. Fl. Lusit.
	pungens		
	purpurata	1528	Mantiss.
茶	reticulata	1526	Eng. bot. t. 328.
	scabra		Thunb. pr.
	scoparia	1524	Willd. v. s.
	speciosa	1527	Gmel. 2. t. 91.
	spicata	1532	t. 91. f. 2.
	einuata	1531	C. mag. t. 71.
	suffruticosa	1529	Gmel. 2. t. 88. f. 2, 3
	tatarica		
	tetragona	1596	Thunk. pr.

ANIA. 38:
Schr. 773.
Linn.
Fl. Dan. t. 12.
Jacq. ic. 3. t. 468.
Eng. bot. t. 911.
Hoff. Germ. 153.
Sm. ic. t. 14.
Eng. bot. t. 825.
t. 803.
Retz. Fl. Scand.
Eng. bot. t. 511.
Fl. Dan. t. 978.
Eng. bot. t. 537.
Jacq. Coll. 1. t. 19.
Eng. bot. t. 92.
Amm. Ruth. t. 10.
Eng. bot. t. 1269.
. t. 1074.
Thunb. Jap.
0.1
Schr. 667.
Gært. 1. 186.
Amm. Ruth. t. 2.
. Schr. 1043.
Jacq. Am. t. 174. f. 66.
Sloan. 1. t. 110. f. 2.
Gært. 1. t. 32. f. 5.
Vahl. s. 2. 69.
Willd. v. s.

STEPHANIA. Cl. 6. 1. Schr. 58. cleomoides....W. 2. 239 Jacq. Sch. t. 111.

1. Schr. 909.
Aubl. 1. t. 230.
1. Schr. 838.
Cav. d. 5. t. 143.
Roxb. 1. t. 25.
Cav. d. 5. t. 144. f. 2
t. 142.
t. 141.
——. t. 144. f. 1.
——. t. 145.
Thunb. ic.
Roxb. 1. t. 24.
. Schr. 1142.
L'Herit. st. t. 74.
t. 73.
Bot. rep. t. 397.
Fl. BorAm.
Schr. 121.
Bro. Fl. Lusit. t. 6.
Gouan. illustr. 4.
Linn.
Vahl. s. 2. p. 24.
Thunb. pr.
Hall. Helv. 1514.
Lab. N. Holl. t. 29.
Roth. catalect.
Lab. N. Holl.
Bro. Fl. Lusit.
Linn.

paleacea W. 1. 441 Poiret. 2. t. 145.
* pennata 440 Eng. lot. t. 1356.
spicata 442 Suppl.
tenacissima Clus. 2. 220)
tortilis Desf. 1. t. 31. f. 1.
STIPULICIDA. Cl. 3. 1. Michaux.
setacea Fl. BorAm. t. 6.
CTD ATIOTEC CL 10 C Colo 1541
STRATIOTES. Cl. 13. 6. Schr. 1541.
* aloidesW. 2. 754 Eng. bot. t. 379.
alismoides Sm. exot. bot. t. 15.
acoroides
STRELITZIA. Cl. 5. 1. Schr. 1737.
Reginæ
augusta Thunb. pr.
STREPTIUM. Cl. 14. 2. Roxb.
asperum
OTTING A CL - IT II
STRIGA. Cl. 2. 1. Vahl.
lutea Lour. Fl. Cochin.
STRIGILIA. Cl. 10. 1. Cavan.
racemosaW. 2. 551 Cav. d. 7. t. 201.
7. 10 1 Out. 4. 1. 1. 201.
STRŒMIA. Cl. 5. 1. Vahl.
farinosaW. 1. 993 Vahl. s. 6. p. 1.
tetrandra B. Ind. t. 46. f. 3.
glandulosa 994 Vahl. s. 1. p. 20.
rotundifolia

STROPHANTHUS. Cl. 5. 1. Decandoile.
sarmentosus Ann. du Muséum.
dichotomus B. Ind. t. 26.
hispidus Ann. bot. 2. 178.
STRUMARIA. Cl. 6. 1. Jacquin.
· ·
linguæfolia
rubella
undulata
angustifolia t. 359.
filifolia H. Kew. t. 5. Leucoium.
STRUMPFIA. Cl. 5. 1. Schr. 1360.
maritimaW. 1. 1152 Plum. ic. t. 251. f. 1.
STRUTHIOLA. Cl. 4. 1. Schr. 216.
ciliata Bot. rep. t. 139.
—. var t. 149.
erecta
imbricata Bot. rep. t. 113.
juniperina 692 Retz. obs. 3. 26.
nana Suppl. ovata 693 Bot. rep. t. 119.
tomentosa
virgata 691 Sm. exot. bot. t. 46.
STRYCHNOS. Cl. 5. 1. Schr. 339.
Nux-vomicaW. 1.1052 Med. lot. t. 223.
colubrina Blacku.t. 403.
Potatorum Gært. 2. 1053.

	Q
STYPHELIA. Cl. 5. 1.	Smith.
daphnoidesW.1. 835	Sm. N. Holl. p. 48.
elliptica 836	p. 49.
ericoides 835	p. 48.
juniperina 836	Forst. pr. Epacris.
lanceolata 835	Sm. N. Holl. p. 49.
parviflora	-
scoparia 835	Sm. N. Holl. p. 48.
strigosa	•
triflora	•
tubiflora 835	
viridis	Bot. rep. t. 312.
	(1.7
STYRAX. Cl. 10. 1.	
Benzoin	· ·
grandiflorum	H. Kew.
lævigatum 624	
officinale 623	
pulverulentum	Fl. BorAm.
SUBULARIA. Cl. 15. 1	. Schr. 1075.
* aquatica W. 3. 423	Eng. bot. t. 732.
alpina 424	Scop. Carn. t. 34.
SURIANA. Cl. 10. 5.	Schr. 792.
maritima W. 2. 771	Pluk. t. 341. f. 5.
SWARTZIA. Cl. 13. 1.	Schr. 919.
alata	Aubl. 1. t. 218.
dodecandra	
	Pl. Am. d. 1. t. 9.
pinnata	
simplicifolia—1219	•
triphylla1220	*
VOL. I. 3 1	3

SWERTIA.	Cl. 5. 2.	Schr. 449.
corniculata	.W. 1.1330	Gmel. 4. t. 53. f. 4
		Forsk. ic. t. 5. f. 6
dichotoma	——	Gmel. 4. t. 53. f. 8
difformis	——	Gron. Virg. 30.
* perennis	1329	Eng. lot. t. 1441.
tetrapetala	1331	Pallas. 2. t. 90. f.
SWIETENIA.	Cl. 10. 1.	Schr. 723.
		Med. lot. t. 235.
febrifuga	——	Roxl. 1. t. 17.
Chloroxylon.	———	t. 64.
SYENA.	Cl. 3. 1.	Schr. 88.
fluviatilis	.W. 1. 254	Aubl. 1. t. 15.
•		
SYMPHONIA	. Cl. 16. 3	8. Schr. 1106.
globulifera	.W. 3. 585	Aubl. 2. t. 313.
8.00		
SYMPHORIC	ARPOS.	Cl. 5. 1. Juss.
racemosiis		Fl. BorAm.
vulgaris		
, and annother.		
SYMPHYTUI	M. Cl. 5. 1	. Schr. 245.
		Eng. bot. t. 817.
		t. 1502.
		Buxl. c. 5. t. 68.
SYRINGA.	Cl. 2. 1.	Schr. 28.
chinensis		
		C. mag. t. 486.
		Thunb. Jap. t. 3.
ruc poneu i i i i		

villosa Vahl. enumerat.
vulgaris
TABERNÆMONTANA. Cl. 5. 1. Schr. 424.
alternifoliaW. 1. 1246 Rheed. 1. t. 43.
Amsonia Pluk. t. 115. f. 3.
amygdalifolia——1245 Jacq. Am. t. 181. f. 15
angustifolia—1247 H. Kew.
citrifolia—1244 Jacq. Am. t. 127. f. 13.
cymosa1245 ———. t. 181. f. 14.
discolor Swartz. pr.
echinata Aubl. 1. t. 103.
elliptica1246 Thunb. Jap.
grandiflora—1245 Jacq. Am. t. 31.
laurifolia—1244 Sloan. 2. t. 186. f. 2.
persicariæfolia—1246 Jacq. ic. 2. t. 320.
1
TACEA. Cl. 6. 1. Schr. 588.
pinnatifida W. 2. 200 Rumph. 5. t. 114.
pilitatinad * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
TALINUM. Cl. 11. 1. Juss. 346.
Anacampseros. W. 2. 862 Dill. t. 281. f. 363.
crassifolium Jacq. h. 3. t. 52.
cuneifolium— 864 Vahl. s. 1. p. 33. decumbens———————.
fruticosum— Com. h. 1. t. 4.
patens 863 Jacq. h. t. 151.
triangulare 862 — . obs. t. 23.
TAMARINDUS. Cl. 16. 1. Schr. 1100.
indica
TAMARIX. Cl. 5. 3. Schr. 510.
· ·
articulata IV. 1.1498 Vahl. s. 2. t. 32.

396	TETRA	CERA.
germanica	—1499	Eng. bot. t. 1318. Blackw. t. 331. Act. Petro. t. 10. f. 4.
TANÆCIUM	I. Cl. 14. 2.	. Schr. 1022.
Jaroba		Jacq. Sch. t. 115. Swartz. pr. Jacq. Coll. 3. t. 18.
TECTONA.	Cl. 5. 1.	Schr. 356.
		Roxb. 1. t. 6.
TELEPHIUN	I. Cl. 5. 3.	Schr. 515.
	W. 1.1506	Clus. 2. 67. Shaw. Afr. f. 572.
TERNSTRO	EMIA. Cl. 1	3. 1. Schr. 872.
elliptica punctata japonica	—1129	Suppl. Vahl. s. 2. p. 61. Aubl. 1. t. 227. Kæmpf. Amæn. t. 774. Aubl. 1. t. 227.
TETRACER	A. Cl. 13. 4	4. Schr. 930.
aspera Calinea Doliocarpus Euryandra lævis nitida obovata	1242	Aultl. 2. t. 350. —. 1. t. 221. Act. Holm. t. 9. Vahl. s. 3. 71. —. p. 70. Aultl. 1. t. 219.
sarmentosa	1240	B. Ind. t. 37. f. 1.

stricta	Act. Holm. 249.
tomentosa	Aubl. 2. t. 351.
volubilis1242	
VOILIOIIID	1 00000 00 1100 9 0 00
	. 0.7
TETRAGONIA. Cl. 12.	5. Schr. 859.
decumbens W. 2.1023	Mill. fig. 263. f. 1.
fruticosa	
herbacea	
hirsuta	
spicata1024	
echinata	
expansa	
crystallina1025	L'Herit. st. t. 39.
ETRATHECA. Cl. 8.	1. Smith.
ericifolia	Sm. erot. hot. t. 20
glandulosa	
juncea	N Holl to
Juncea	IV. 110tt. t. 2.
thymifolia	exot. vot. t. 22.
EUCRIUM. Cl. 14. 1.	Schr. 960.
abutiloidesW. 3. 24	L'Herit. st. 484.
Achæmenis 35	Mor. s. 11. t. 2. f. 12.
angustissimum— 40	Barr. 1080.
Arduini 22	Ard. sp. 1. 12. C. 3.
asiaticum 21	Jacq. h. t. 41.
aureum	Barr. 1089. L'Herit. st. 1. t. 40.
betonicum 25 Botrys 14	Lotel. ic. 385.
bracteatum 29	Desf. Atl. 2. t. 120.
brevifolium 17	Mor. s. 11. t. 2. f. 17.
buxifolium 34	Barr. 1086.
	1081. bona.
campanulatum — 13	Till. Pisan. t. 49. f. 1.
	Schr. unilab. n. 39.
	Barr. 1047. Eng. bot. t. 680.
28	Ling. 101. 1. 000.

T

T

creticumW.3.	17	Mor. s. 11. t. 16. f. 3.
cubense	21	Jaca, Am. t. 183, f. 74.
flavescens	35	ic. 73.
flavum	30	Mor. s. 11. t. 22. f. 1.
fruticans	16	C. mag. t. 245.
gnaphalodes	35	Barr. 1083.
heterophyllum	28	Pluk. t. 306. f. 4.
heterophyllum	24	Arduin. t. 4.
inflatum	23	H. Kew.
Iva		Bro. Fl. Lusit.
japonicum		
lævigatum	13	Vahl. s. 1. p. 40.
Laxmanni	20	Syst. veg.
Libanitis	40	Barr. 1090.
lucidum		Magn. h. t. 52.
lusitanicum	38	Schr. unilab. 59.
Marum	18	Med. bot. t. 153.
massiliense	26	Jacq. h. t. 94.
montanum	31	Clus. 363.
multiflorum		
nissolianum	15	Mor. s. 11. t. 22. f. 19. Schr. unilab. n. 24.
nitidum	30	Schr. unilab. n. 24.
orientale	14	Comm. rar. t. 25.
parviflorum		Schr. unilab. n. 20.
Polium	36	<i>Barr.</i> 1074, 1078.
Pseudo-chamæpitys-		Sabb. h. 3. t. 95.
Pseudo-hyssopus —	37	Column. t. 67.
Pseudo-scorodonia-		Desf. Atl. 2. t. 119.
pumilum pyctophyllum	40	Barr. 1092, 1093.
pyctophyllum	39	1096. 1091.
nyrenaicum	23	Schr unilah n 10
quadratulum— regium—	18	Desf. Atl. 2. t. 118.
regium	19	Pluk. t. 365. f. 2.
resupinatum	26	Desf. Atl. 2. t. 117.
rotundifolium	33	Barr. 1095.
salviastrum	27	
Scordium		Eng. bot. t. 828.
scordioides	27	Schr. unilab. n. 30.
Scorodonia	24	Fl. Lond.
sibiricum	20	Linn.
spinosum	41	Barr. 202.
supinum	32	Jacq. Aus. 5. t. 417.
thymifolium trifidum	32	Barr. 1062, 1087.
trifidum	15	Retz. obs. 1. 21.
trifoliatum	36	Vahl. s. 1. p. 40.

valentinumW. 3. 37	Barr. t. 1048.
verticillatum 30	Cav. ic. 2. t. 198.
villosum 23	Forst. pr.
virginicum 22	Plur. t. 318. f. 1.
THALIA. Cl. 1. 1.	Schr. 10.
cannæformisW.1. 15	Forst. pr.
geniculata	Plum. ic. 108. f. 1.
dealbata	Fraser. ic.
THALICTRUM. Cl. 13	3. 6. Schr. 951.
alpinum	Eng. bot. t. 262.
angustifolium1299	Pluk. t. 65. f. 6.
aquilegifolium1301	Jacq. Aus. t. 318.
contortum1309	Linn.
Cornuti1296	Mor. s. 9. t. 20. f. 15.
dioicum	H. Kew.
elatum1297	Jacq. h. 3. t. 95.
* flavum1300	Eng. bot. t. 367.
fætidum1295	Mor. s. 9. t. 20. f. 13.
japonicum1393	
lucidum1301	Pluk. t. 65. f. 5.
majus1297	Eng. bot. t. 611.
medium	-
* minus	
nigricans1300	Jacq. Aus. 5. t. 421.
petaloideum—1309	Linn.
purpurascens—1299	
rugosum1298	
sibiricum	
simplex — 1301	
squarrosum 1299	
styloideum—1303	
tuberosum1290	3 Mor. s. 4. t. 28. f. 13.

THAPSIA. Cl. 5. 2.	Schr. 493.
villosa	Hort. Cliff.
fœtida	
Asclepium	Mor. s. 9. t. 18. f. 9.
garganica1465	Pluk. t. 67. f. 2.
trifoliata	
Transagana	Bro. Fl. Lusit.
THEA. Cl. 13. 1.	Schr. 911.
Bohea W. 2.1180	Blackw. t. 352.
viridis	
NI OLD S	
THEOPHRASTA. Cl. 5	5. 1. Schr. 271.
americana W. 1. 824	Plum. ic. 126.
longifolia	Jacq. coll. 4.
THECHINA CL 7	C-1 410
THESIUM. Cl. 5. 1.	
alpinum	
amplexicaule—1216	Mantiss.
amplexicaule—1216 capitatum—1214	Mantiss. Linn.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum ebracteatum euphobioides—1216	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum ebracteatum euphobioides—1216 fragile—1215	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7 Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn.
amplexicaule	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn.
amplexicaule	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn. ——. Vahl. s. 3. 43.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum ebracteatum euphobioides—1216 fragile—1215 Frisea—1213 funale— humile—1212 * linophyllum—1211 lineatum—1212	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn. Vahl. s. 3. 43. Eng. bot. t. 247. Suppl.
amplexicaule	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn. Vahl. s. 3. 43. Eng. bot. t. 247. Suppl. Roth. catalect. 29.
amplexicaule—1216 capitatum—1214 Colpoon—1216 comosum ebracteatum euphobioides—1216 fragile—1215 Frisea—1213 funale— humile—1212 * linophyllum—1211 lineatum—1212	Mantiss. Linn. Berg. 38. t. 1. f. 1. Roth. catalect. 29. Hayne in Sch. journ. t. 7. Pluk. Amal. 173. Suppl. Linn. Vahl. s. 3. 43. Eng. bot. t. 247. Suppl. Roth. catalect. 29. Mantiss.

scabrum W. 1. 1215 Linn. spicatum 1214 Mantiss. spinosum-1217 Suppl. squarrosum...-1213 ---. strictum 1214 Mantiss. triflorum 1216 Suppl. umbellatum ...-1214 Pluk. t. 342. f. 1. Cl. 14. 2. Schr. 1078. THLASPI. alliaceum....W. 3. 443 Mor. s. 3. t. 18. f. 28. * alpestre 447 Eng. bot. t. 81. alpinum..... 446 Jacq. Aus. t. 237. arabicum..... 442 Buxb. 1. t. 2. f. 1. * arvense Fl. Lond. * Bursa-pastoris. ____ 447 Eng. bot. t. 1485. * campestre 444 — t. 1385. Ceratocarpon .. 448 Pallas. 2. t. U. * hirtum..... 444 Sm. Brit. montanum 445 Jacq. Aus. t. 237. peregrinum 442 Mor. s. 3. t. 18. f. 30. * perfoliatum ... 446 Sm. Brit. Psychine..... 443 Desf. 2. t. 148.

THOUINIA. Cl. 5. 1. Schr. 1731. spectabilis W. 1. 935 Sm. ic. 1. t. 7.

saxatile 444 Barr. 845.

THRINAX. Cl. 6. 1. Schr. 589. parviflora.....W. 2. 202 Swartz. pr.

r	THUNBERGIA. Cl. 14	4. 2. Schr. 1058.
	capensis	Act. Lund. 1. 163.
	fragrans	
7	THYMBRA. Cl. 14. 1.	. Schr. 962.
	spicata	6 Barr. 1230.
	verticillata	- Linn.
	ciliata 47	Desf. Atl. 2. t. 122.
7	CHYMUS. Cl. 14. 1.	Schr. 982.
*	Acinos	Eng. bot. t. 411.
	alpinus	
	Brownei 144	
*	Calamintha 145	Sm. Brit.
	cephalotus 144	
	cespititius	Bro, Fl. Lusit,
	ericæfolius	Roth. catal. 50.
	filiformis 144	H. Kew.
	inodorus 141	Desf. Atl. 2. t. 129.
	lævigatus 139	Vahl. s. 2. p. 65.
	lanceolatus 140	Desf. All. 2. t. 128.
	lanuginosus 138	
	Marschallianus. 141	
	Mastichina 145	
	micranthus	
	montanus 143	
*	Nepeta	
	numidicus 140	
	patavinus 142	
11-	Piperella 143	
*	Serpyllum 138	
	striatus 144	*
	Tragoriganum— 145	Aip. exot. t. 78.

	villosusW.3.	145	Linn.
*	vulgaris	139	Med. bot. t. 299.
	Zygis	140	Barr. 777.
7	TIARELLA. Cl. 10	0. 2.	Schr. 765.
	cordifolia W. 2.	659	Herm. Par. t. 129.
	trifoliata		
T	TIGRIDIA. Cl. s	3. 1.	Gawler.
	Pavonia		
	· avoilla	• • • •	O. mag. 1. 332.
Т	TLIA. Cl. 1	2 1	Schr 894
_			
	alba		
	americana		
	canadensis		
*	europæa		
	heterophylla		
	laxifolia		
	microphylla		
	platyphylla		
	pubescens1	102	H. Kew.
			0.1. 000
1	ILLÆA. Cl. 4		
	aquaticaW.1.		
	prostrata		
			Vaill. Par. t. 10. f. 2.
	capensis		
	perfoliata		
	umbellata		4
	decumbens		
*	muscosa		Eng. bot. t. 116.
	****		0.1
1	ILLANDSIA. Cl. 6	5. 1.	Schr. 541.

angustifolia W. 2. 14 Swartz. pr.

canescens	Swartz. pr.
fasciculata 13	
flexuosa 12	Jacq. Am. t. 63.
lingulata 11	t. 62.
monostachya 13	Plum. ic. 238. f. 1.
nutans	Swartz. pr.
paniculata	Plum. ic. 237.
polystachya	Catesb. 2. t. 89.
pruinosa 14	Swartz. Fl. Ind.
recurvata	Sloan. t. 121. f. 1.
serrata11	Plum. ic. 75. f. 1.
setacea12	Swartz. Fl. Ind.
tenuifolia	Plum. ic. 238. f. 2.
usneoides 15	Pluk. t. 26. f. 12.
utriculata11	Linn.

TOFIELDIA. Cl. 6. 3. Hudson.

* palustris Eng. lot. t. 536.

TOLUIFERA. Cl. 10. 1. Schr. 713. Balsamum...W. 2. 545 Med. bot. t. 526.

TONSELIA. Cl. 3. 1. Schr. 74. scandensW. 1. 194 Aubl. Guj. 1. t. 10. africana Willd. v. s.

TORDYLIUM. Cl. 5. 2. Schr. 463. syriacum....W. 1.1381 Mor. s. 9. t. 16. f. 7.

* officinale
asiatica
TORMENTILLA. Cl. 12. 5. Schr. 601.
* officinalis
TOURNEFORTIA. Cl. 5. 1. Schr. 253.
argentea
TOURRETTIA. Cl. 14. 2. Schr. 1009.
lappaceaW. 3. 263 L'Herit. st. 1. t. 17.
TOZZIA. Cl. 14. 2. Schr. 1002. alpina

TRACHELIUM. Cl. 5. 1. Schr. 293.					
angustifolium Schousb. 1. 85.					
cæruleumW. 1. 926 Barr. 683, 684.					
diffusum Suppl.					
tenuifolium— 927 ——.					
TRACHYNOTIA. Cl. 3. 2. Michaux.					
cynosuroides Fl. BorAm.					
polystachya					
juncea					
TRADESCANTIA. Cl. 6. 1. Schr. 543.					
axillaris					
cordifolia 19 Swartz. pr.					
crassifolia 17 Cav. ic. 1. t. 75.					
cristata 21 Jacq. h. t. 137.					
discolor 18 Sm. ic. t. 10.					
divaricata Aubl. 1. t. 12.					
erecta 17 Cav. ic. 1. t. 74.					
formosa 20 Suppl.					
geniculata 19 Jacq. Am., t. 64.					
malabarica 18 Rheed. 9. t. 63.					
monandra 19 Swartz. pr.					
multiflora					
nervosa 18 Mantiss. papilionacea 21 B. Ind. t. 7. f. 1.					
procumbens— 19 Jacq. ic. 2. t. 355.					
rosea					
virginica 16 C. mag. t. 105.					
Zanonia 17 Sloan. 1. t. 147. f. 1.					
TRAPA. Cl. 4. 1. Schr. 208.					
natans					
bicornis					

TRIANTHEMA. Cl. 10. 2. Schr. 762.
ancepsW. 2. 636 Thunb. pr. 80.
crystallina 635 Vahl. s. 1. p. 32.
decandra 636 B. Ind. t. 31. f. 3.
fruticosa Forsk. d. t. 10. humifusa Thunb. pr.
monogyna 635 Pluk. t. 95. f. 4.
pentandra 636 — . t. 120. f. 3.
TRIBULUS. Cl. 10. 1. Schr. 732.
maximusW. 2. 566 Jacq. ic. 3. t. 462.
lanuginosus B. Zeyl. t. 106. f. 1.
terrestris 567 Barr. 558.
cistoides Pluk. t. 67. f. 4.
TRICHILIA. Cl. 10. 1. Schr. 721.
alliariaW. 2. 554 Forst. pr.
emetica 553 Vahl. s. 1. 31.
glabra Jacq. Am. t. 175. f. 38
heterophylla 554 Cav. d. 7. t. 216.
hirta 552 Sloan. 2. t. 220. f. 1.
moschata 553 Swartz. pr.
nervosa
spectabilis — 554 Forst. pr.
spinosa Act. Holm. t. 10. f. 1.
spondioides 553 Sloan. t. 210. f. 2, 3.
trifoliata 554 Jacq. Am. t. 82.
TRICHOCARPUS. Cl. 13. 2. Schr. 923.
laurifolia W. 2.1224 Aubl. Guj. 1. t. 234.
TRICHODIUM. Cl. 3. 2. Michaux.
laxifolium Fl. BorAm. t. 8.
decumbens p. 42.

TRICHONEMA.	Cl. 3.	1.	Gawler.
2 161 011 02 12 12 12 1			

 Bulbocodium
 Jacq. ic. 2. t. 271.

 roseum
 C. mag. t. 265.

 Cruciatum
 t. 575.

 ochroleuca
 Jacq. ic. 2. t. 270.

 speciosum
 Bot. rep. t. 170.

 pudicum
 Herb. Banks.

TRICHOSTEMA. Cl. 14. 1. Schr. 988. dichotoma....W. 3. 170 Fl. Bor.-Am. brachiata..... Dill. t. 285. f. 369.

TRICRATUS. Cl. 5. 1. L'Herit. admirabilis....W. 1. 807 Lamarc. t. 105.

TRIENTALIS. Cl. 7. 1. Schr. 627.

* europæa.....W. 2. 282 Eng. bot. t. 15.

TRIGLOCHIN. Cl. 6. 3. Schr. 616.

- * maritimum 265 Eng. bot. t. 255. triandrum Fl. Bor.-Am. 208.

TRILIX. Cl. 13. 1. Schr. 873. lutea W. 2.1129 Mantiss.

REE

TRILLIUM. Cl. 6. 3. Schr. 620. cernuum W. 2. 271 Sm. spic. t. 4.

acuminata W . 2. 745 Cav . d . 9. t . 262. f . 2. acutifolia 744 — t . 261. buxifolia 745 — t . 262. f . 1. citrifolia t . 260. indica 744 $Roxb$. 2. t . 160.
grandiflorum
grandiflorum
fœtidum
erythrocarpum
TRIOPTERIS. Cl. 10. 3. Schr. 782. acuminata W. 2. 745 Cav. d. 9. t. 262. f. 2. acutifolia 744 —. t. 261. buxifolia 745 —. t. 262. f. 1. citrifolia 1. 260. indica 744 Roxb. 2. t. 160.
acuminata W . 2. 745 Cav . d . 9. t . 262. f . 2. acutifolia 744 — t . 261. buxifolia 745 — t . 262. f . 1. citrifolia t . 260. indica 744 $Roxb$. 2. t . 160.
acuminata W . 2. 745 Cav . d . 9. t . 262. f . 2. acutifolia 744 — t . 261. buxifolia 745 — t . 262. f . 1. citrifolia t . 260. indica 744 $Roxb$. 2. t . 160.
acutifolia 744 —. t. 261. buxifolia 745 —. t. 262. f. 1. citrifolia t. 260. indica 744 Roxb. 2. t. 160.
buxifolia
citrifolia — — . t. 260. indica 744 Roxb. 2. t. 160.
indica 744 Roxb. 2. t. 160.
jamaicensis 743 H. Cliff. 169.
ovata
rigida Swartz. pr.
TRIOSTEUM. Cl. 5. 1. Schr. 300.
perfoliatumW. 1. 990 Dill. t. 293. f. 378.
angustifolium — 991 Pluk. t. 104. f. 2.
triflorum Vahl. s. 3. 37.
trinorum vant. s. 3. 37.
TRIPTERELLA. Cl. 3. 1. Michaux.
capitata Fl. BorAm.
TRITICUM. Cl. 3. 2. Schr. 130.
æstivumW. 1. 476 Blackw. t. 40. f. 4, 5.
* caninum 483 Eng. bot. t. 1372.
The state of the s
compositum — 477 Mor. s. 8. t. 1. f. 7.
distichum 481 Thunb. pr.
fragile Roth. catal. n. 7.
hispanicum— 479 Linn.
hybridum 477 Blackw. t. 40. f. 1, 2, 3
* junceum 480 Eng. bot. t. 814.
VOL. I. 3 G

110				
* loliaceum	Eng. bot. t. 221.			
maritimum 481	Bocc. sic. 2. t. 95.			
monococcum 479	Mor. s. 8. t. 6. f. 2.			
patens				
polonicum 478				
prostratum , 480				
pumilum	Suppl.			
* repens 481	Eng. bot. t. 909.			
Spelta 478				
squarrosum				
tenellum 482				
turgidum 478	t. 1. f. 14.			
unilaterale 483				
unioloides				
TRITONIA. Cl. 3. 1.	Gawler.			
capensis				
•	. t. 659.			
crispa				
deusta	t 699			
fenestrata	t 704			
flava	H Kew Gladiolus.			
lineata	. t. 256.			
longiflora	t. 609.			
miniata				
refracta	C mag t 383			
securigera	t. 581.			
squallida	Inca ic 9 t 960.			
striata	Jacq. ic. 2. i. 200.			
TRIUMFETTA. Cl. 11. 1. Schr. 819.				
annua	Mill. fig. 29.			
Bartramia 854	Pluk. t. 41. f. 5.			
	Vahl c 2 h 60			

glandulosa.... Vahl. s. 3. p. 62.

grandifloraW. 2. 855 Vahl. ecl. 2. 34.
hirta symb. 3. 63.
Lappula 853 Pluk. t. 245. f. 7.
macrophylla 855 Vahl. ecl. 2. 34.
procumbens Forst. pr.
rhombeæfolia— 856 Jacq. Am. t. 90.
semitriloba — 855 —
velutina 854 Vahl. s. 3. p. 62.
TROUTING OF 10 C C 1 OF 1
FROLLIUS. Cl. 13. 6. Schr. 954.
europæusW. 2.1333 Eng. bot. t. 28.
asiaticus—1334 C. mag. t. 235.
FROPÆOLUM. Cl. 8. 1. Schr. 634.
minus
majus t. 23.
hybridum
peregrinum— 299 Jacq. Sch. 1. t. 68.
pentaphyllum— Lamarc. 1. t. 277. f. 2.
TULBAGHIA. Cl. 6. 1. Schr. 549.
alliacea
capacea 34 Thunb. pr.
CULIPA. Cl. 6. 1. Schr. 563.
biflora
Breyniana — C. mag. t. 717.
Gesneriana 97 Clus. 213.
rubro-alba Bro. Fl. Lusit.
suaveolens 97 C. mag. t. 839.
sylvestris 96 Eng. bot. t. 63.
transtagana Bro. Fl. Lusit.
URNERA. Cl. 5. 3. Schr. 514.
cistoides W. 1. 1505 Sloan. 1. t. 127. f. 7.

T

T

T

T12	ULW	.00.
gujanensis Pumilea racemosa rugosa rupestris sidoides	—1505 —1503 —1505 —1504	Aubl. 1. t. 113. f. 2. . t. 114. Sloan. 1. t. 127. f. 6. Jacq. h. 3. t. 94. Aubl. 1. t. 117. . t. 113. f. 1. Mantiss. H. Cliff. t. 10.
TURRÆA.	Cl. 10. 1.	Schr. 722.
maculata pubescens sericea	555	Cav. d. 7. t. 205. f. 1. Sm. ic. 1. t. 11. Act. Hol. 1788. t. 10. f. 3 Sm. ic. 1. t. 12. t. 10.
TURRITIS.	Cl. 15. 1.	Schr. 1095.
ciliata * glabra * hirsuta lævigata patula	— 544 — 542 — 543 — 544	Eng. bot. t. 777. t. 587. Willd. v. s. v. v. Desf. Atl. 2. t. 163.
UCRIANA.		
ULMUS.	Cl. 5. 2.	Schr. 443.
•	1324	H. Kew. Med. bot. t. 197. Fl. BorAm.

* montana nemoralis pumila	.W. 1.1326 1326	Roxb. 1. t. 78. Sm. Brit.
UNCARIA.	Cl. 5. 1.	Schr. 311.
		Willd. d. 200.
inermis	· ·	——. t. 3.
HNIOT A	Clea	Salar 116
UNIOLA.		
gracilis latifolia		
maritima		
mucronata		
spicata		Pluk. t. 32. f. 6.
-1		
UNONA.	Cl. 13. 6.	Schr. 947.
		Aubl. 1. t. 243.
		Vahl. s. 9. t. 63.
discreta		Suppl. 270. Lour. Cochin. 431.
tomentosa	• •	Lour. Coentin. 431.
URANIA.	Cl. 6. 1.	Schr. 539.
speciosa	W. 2. 7	Jacq. Sch. t. 93.
URENA.		
		Sloan. J. t. 11. f. 2.
		Dill. t. 319. f. 412. Cav. d. 6. t. 184. f. 2.
procumbens .		Syst. veg.

414	UTRICULARIA.
sinuata, tricuspis	.W. 3. 801 Cav. d. 6. t. 183. f. 2,
USTERIA.	Ci. 1. 1. Schr. 1704.
guineensis	.W. 1, 18 Ann. bot. 1. pl. 7.
UTRICULAR	IA. Cl. 2. 1. Schr. 41.
aurea bifida	.Vahl. 194 Jacq. Am. 7. t. 6——————————————————————————————————
hispida	203
	197
inflexa	196
	—— 198 Fl. Dan. t. 128.
	—— 202 Vahl. enumerat.
	—— 199 Eng. bot. t. 254.
minutissima	—— 204 Vahl. enumerat.

203

nivea.....

	obtusaVahl. 199	Brown. Jam. 119.
	purpurea 201	Vahl. enumerat.
	pusilla 202	•
	ramosa 204	
	recurva 200	•
	setacea 201	Fl. BorAm.
	stellaris 196	Suppl.
	subulata 205	Gron. Virg. 6.
	tenuis 203	Vahl. enumerat.
	uliginosa	
*	vulgaris 198	Eng. bot. t. 253.
U	VARIA. Cl. 13. 13.	Schr. 944.
	cerasoides W. 2. 1261	Roxb. 1. t. 33.
	japonica1263	
	lanceolata1261	**
	ligularis1263	•
	longifolia	
	lutea1262	
	monosperma	
	odorata	
	suberosa1261	-
	tomentosa1262	. t. 35.
	zeylanica1261	
τ	VVULARIA. Cl. 6. 1.	Schr. 60.
	amplexifoliaW. 2. 93	Barr. 720.
	chinensis	C. mag. t. 916.
	cirrhosa 95	Thunb. Jap.
	flava	. Sm. exot. bot. t. 50.
	grandiflora	t. 51.
	hirta 94	*
	lanceolata	- Cornut. t. 41.
	perfoliata	- Sm. exot. bot. t. 19.

	puberula	Fl. BorAm.
	sessilifolia W. 2. 95	
V	ACCINIUM. Cl. 8. 1.	Schr. 658.
	album	Linn.
	amœnum 353	Bot. rep. t. 138.
	angustifolium 351	H. Kew.
	arboreum	
	Arctostaphylos 353	Bot. rep. t. 30.
	brachycerum	
	bracteatum 351	
	buxifolium	Hook. Par. Lond. t. 4.
	cereum 351	Suppl.
	cespitosum	Fl. BorAm.
	ciliatum 351	
	corymbosum	Linn.
	crassifolium	Bot. rep. t. 105.
	diffusum 351	H. Kew.
	dumosum	Bot. rep. t. 92.
	erythrocarpum	Fl. BorAm.
	formosum	Bot. rep. t. 97.
	frondosum 352	t. 140.
	fuscatum 351	H. Kew.
	glaucum	Fl. BorAm.
	hirtum 349	Thunb. Jap.
	hispidulum 355	
	ligustrinum 352	
	macrocarpon 355	
	meridionale 353	H. Kew.
	mucronatum 350	
	myrtifolium	
	myrsinites	
*	Myrtillus 348	_
*	Oxycoccos 354	
	pallidum	H. Kew.

parviflorum	Bot. rep. t. 125.
pensylvanicum	
resinosum W. 2. 352	
stamineum 349	Bot. rep. t. 263.
tenellum	H. Kew.
* uliginosum 350	Eng. bot. t. 581.
venustum	
virgatum 353	t. 181.
* Vitis Idæa 344	
VAHLIA. Cl. 5. 2.	Schr. 452.
capensis	
capensis	Suppli
VALENTINIA. Cl. 8. 1.	Schr. 1748.
ilicifolia	Plur. t. 190. f. 3.
WALEDIAMA CL o 1	Calan CO
VALERIANA. Cl. 3. 1.	
angustifoliaW. 1. 175	
Calcitrapa	
capensis 176	•
carnosa 181	
celtica 178	•
Cornucopiæ 181	
coronata 184	
dentata 183	
dioica 176	
Dioscoridis	
discoidea 184	Mor. s. 7. t. 16. f. 29.
echinata 182	Column. 1. t. 206.
elongata 179	Jacq. Aus. 3. t. 219.
Locusta	
mixta 180	Mor. umbellif.
montana 178	_
officinalis 177	Eng. bot. t. 698.
ог. і. 3 н	

* olitoria	Fl. Lond.
pauciflora	M. Fl. BorAm.
Phu 177	Blackw. t. 250.
polystachya 181	Thunb. Jap. t. 6.
pumila 184	
* pyrenaica 179	
radiata 184	Linn.
rotundifolia	Flor. Græc. t. 31.
* rubra 175	
ruthenica 181	0
saxatilis 179	
scandens 180	
sibirica 181	
supina 180	
Tripteris 177	
tuberosa 178	
	•
vesicaria 183	
villosa 181	Thuno. Jap. 1. 0.
VALLEA. Cl. 13. I.	Schr. 914.
stipularis W. 2. 1212	Mutis. 7. t. 10.
VANDELLIA. Cl. 14. 2	Schr 1040
diffusa	
pratensis	Aubl. 2. t. 259.
VANGUERIA. Cl. 5. 1.	Juss. 229.
edulis	Act soc. Haff 9 t 7
cualis	2101. 000. 21ay . 2. t. 7
VARRONIA. Cl. 5. 1.	Sohr 050
lineata	
bullata	Amæn. 5. 394.

mirabilioides...—1080 Jacq. Am. t. 33.

martinicensisW. 1.1080	Jacq. Am. t. 32.
globosa 	p. 41.
curassavica	p. 40.
angustifolia1081	Willd. v. s.
alba	Comm. h. 1. t. 80.
monosperma	Jacq. Sch. t. 177. f. 21.

VATICA. Cl. 11. 1. Schr. 812. chinensis W. 2. 847 Sm. ic. 1. t. 36.

VELEZIA. Cl. 5. 2. Schr. 448. rigida......W. 1.1329 Barr. 1018.

VELLEIA. Cl. 5. 1. Juss. 165. dichotoma...... Sm. in Tr. L. soc. 4. 217.

VENTILAGO. Cl. 5. 1. Gærtner.
maderaspatana.W.1.1106 Gært. 1. t. 49. f. 2.

V	VERBASCUM. Cl. 5. 1.	Schr. 331.
	Barnadesii W. 1. 1006	Vahl. s. 2. 39.
*		Eng. bot. t. 393.
		Till. pis. t. 50.
		Fl. BorAm.
	ferruginea 1004 I	Bot. rep. t. 162.
	gallicum 1005 /	Villars. 2. t. 13.
	hæmorrhoides 1002 I	H. Kew.
	hybridum I	Bro. Fl. Lusit.
茶	Lychnitis1003	Eng. bot. t. 58.
	Myconi 1007	Ehret. t. 277.
*	nigrum1004	Eng. bot. t. 59.
	Osbeckii 1006	Tourn. 2. t. 83.
	phlomoides1002	Manch. Hass. t. 4.
	Phæniceum1004	Jacq. Aus. t. 125.
	pinnatifidum1006	Tourn. 1. t. 335.
*	pulverulentum	Eng. bot. t. 487.
	sinuatum1006	Com. h. t. 403.
	1	Alp. exot. t. 36.
*	Thapsus1001	Eng. bot. t. 549.
×	virgatum	t. 550.
V	VERBENA. Cl. 2. 1.	Schr. 43.
	angustifolia	Fl. BorAm.
	Aubletia	
	bonariensis 117	Dill. t. 300. f. 387.
	bracteata	Fl. BorAm.
	caroliniana 119	Dill. t. 301. f. 388.
	Forskælei 118	
	globifera 116	L'Herit. st. t. 12.
	hastata 118	Herm. Par. t. 242.
	indica	Jacq. ols. 4. t. 86.

jamaicensis...... t. 85. javanica..... 117 B. Ind. t. 6. f. 2.

	lappulacea W. 1. 118 Jacq. obs. 1. t. 24.
	mexicana 116 Dill. t. 302. f. 3.
	mutabilis Vent. hort. Malmais.
	nodiflora 117 B. Ind. t. 6. f. 1.
*	officinalis 120 Fl. Lond.
	orubica 115 Ehret. t. 5. f. 1.
	pauciflora Fl. BorAm.
	Prismatica Pluk. t. 70. f. 1.
	rigens Fl. BorAm.
	spuria 119 Hort. Upsal.
	stæchadifolia— 116 Plum. ic. 162. f. 1.
	supina 120 Clus. 2. 46.
	triphylla 118 C. mag. t. 367.
	urticifolia 119 Mor. s. 11. t. 25. f. 3.
1	VEREA. Cl. 8. 4. Andrews.
	crenata
7	VERONICA. Cl. 2. 1. Schr. 32.
	acinifoliaW. 1. 75 Vaill. Par. t. 33. f. 3.
;	* agrestis 72 Eng. bot. t. 783.
-	Allionii 59 Pluk. t. 233. f. 1. * alpina 63 Eng. bot. t. 484.
	* Anagallis 65 ———. t. 781.
	aphylla 60 Pluk. t. 114. f. 3.
	arguta Schrad. n. 7. t. 2. f. 2.
	* arvensis
	austriaca — 70 Mor. s. 3. t. 23. f. 17.
	* Beccabunga 64 Med. bot. t. 20.
	bellidoides 60 Hall. Helv. t. 15. f. 1. Billardierii Vahl. enumerat.
	biloba 72 Buxb. c. 1. t. 36.
	Catarractæ 58 Forst. pr. n. 9.
	* Chamædrys 69 Eng. bot. t. 623.
	complicata Hoffm. Aus. 1. 98. crenulata Vahl. enumerat.
	Cymbalaria Flor. Græc. t. 9.
	cymbalariæfolia Buxb. c. 1. t. 39. f. 1.

	decussataW. 1. 60	0	C. mag. t. 242.
	digitata 7.		Vahl. s. 1. p. 2.
	elliptica 58	8	Forst. pr. n. 10.
	filiformis		Buxb. c. 1. t. 40. f. 1.
	foliosa		Fl. Hung. 2. t. 102.
*	fruticulosa6	1	Eng. bot. t. 1028.
			Flor. Græc. t. 5.
	gentianoides	_	Schrad. N. 10. t. 1. f. 4.
	glavia	٠	
*	glauca		Flor. Græc. t. 7.
	nederatona		Eng. bot. t. 784.
75	hybrida 5%		. t. 673.
	incana	٠	Hort. Upsal. 7.
	incisa 58		H. Kew.
	laciniata		Junghans. ic. 1. f 2.
	latifolia 71		Jacq. Aus. 1. t. 60.
	longifolia 56	6	Hort. Roman. 2. 1. 48.
	macrocarpa 58	3	Vahl. s. 3. p. 4.
	macrostachia		enumerat.
	maritima 53	5	Knorr. h. 2. t. 5.
	media		Schrad. n. 8. t. 1. f. 2.
	Michauxii		Lamarc. 1. p. 44.
*			Eng. bot. t. 766.
	multifida 69		Linn.
	neglecta		Vahl. enumerat.
*	officinalis 59		Fng. bot. t. 765.
	orientalis 69)	Salisb. ic. 1. t. 4.
	paniculata 71		Pallas. r. 1. 196.
	parviflora 58	3	Vahl. s. 3. p. 4.
	pectinata 68	2	Buxb. c. 1. t. 39.
	pedunculata	•	t. 41. f. 1.
	peregrina 76		Mor. s. 3. t. 34. f. 19.
	pilosa66		Linn.
	pinpata		H. Kew.
	pinnata 61		Pluk. t. 233. f. 2.
	præcox		Vaill, Par. 202.
	prostrata 67		Rivin. t. 95. R.
	rosea		Desf. Atl. 1. p. 13.
	rotundifolia		Fl. Peru. 1. p. 6.
	ruderalis		To a second
	salicifolia58		Forst. pr.
*	saxatilis 62		Eng. bot. t. 1027.
	scutellata 65		. t. 782.
*	serpyllifolia 64		t. 1075.
	sibirica 54		Amm. Ruth. 20. t. 4.
*	spicata 56		Eng. bot. t. 2.

VIMINARIA.

spuria
tenella 64 Pluk. t. 233. J. 4.
telephiifolia Vahl. enumerat.
Teucrium 66 Fuchs. 871.
* triphyllos 74 Flor. Græc. t. 10. urticæfolia 70 Mor. s. 3. t. 23. f. 18.
* verna
virginica 54 Pluk. t. 70. f. 2.
Viiginica
VIBURNUM. Cl. 5. 3. Schr. 503.
acerifoliumW. 1.1489 Linn.
cassinoides—1491 H. Kew.
cuspidatum Thunb. Jap.
dauricum1488 <i>Gmel.</i> 3. t. 25.
dentatum Jacq. h. t. 36.
dilatatum1490 Thunb. Jap.
erosum1488 ————.
hirtum1489 ———•
lævigatum1492 H. Cliff.
* Lantana 1489 Eng. bot. t. 331.
Lentago1491 H. Kew.
macrophyllum Thunb. Jap.
molle Fl. BorAm.
nitidum1492 H. Kew.
nudum1487 Mill. fig. 274.
* Opulus1490 Eng. bot. t. 332.
orientale Pallas. 2. t. 58. f. H.
plicatum 1488 Tr. L. soc. 2. 332.
prunifolium—1487 Pluk. t. 46. f. 2.
scandens Suppl.
Tinus1486 C. mag. t. 38.
tinoides Suppl.
tomentosum—1489 Thunb. Jap.
villosum 1487 Swartz. pr.
VIMINIADIA CI 10 1 Cmith
VIMINARIA. Cl. 10. 1. Smith.
denudata Exot. bot. t. 27.

V	INCA. Cl. 5.	1.	Schr. 419.
*	minor	232	Eng. bot. t. 917.
*	major19	233	514.
	lutea		
	rosea		
			_
	parviflora12	234	Kheed. 9. t. 35.
V	IOLA. Cl. 5.	1.	Schr. 1364.
	ashanasana W 1 11	70	Dann 560
	arborescens W. 1.11		Barr. 568.
	arvensis		Bro. Fl. Lusit.
	biflora11		Pluk. t. 234. f. 1.
	calcarata—11	.09	Dalech. 1204.
4k	canadensis11	00	H. Kew.
70	canina11	04	Eng. bot. t. 620.
	capensis11	70	Thunb. pr.
	Cenesia11		Allion. t. 22. f. 6.
	concolor	• •	Tr. L. soc. 6. 309.
	cornuta11	70	C. mag. t. 791.
	cucullata11		H. Kew.
	decumbens—11	68	Suppl.
	diandra11	73	Syst. veg.
	grandiflora—11		Barr. 692.
	non Linnæi		Tr. L. soc. 6. t. 28.
	hastata		Fl. BorAm.
*	hirta11	62	Eng. bot. t. 894.
	Hybanthus11	72	Ault. 2. t. 319.
泰	lactea		Eng. lot. t. 445.
	lanceolata11		Gmel. 4. t. 49. f. 2.
	lusitanica		Bro. Fl. Lusit. t. 11.
米	Iuica		Eng. lot. t. 721.
	magellanica1!		Act. Goett. 6. t. 8.
	mammularifolia ——11		Bocc. 2. t. 127.
	mirabilis11		Dill. t. 303. f. 390.
	montana — 11		Mor. s. 5. t. 7. f. 7.
	obliqua11	61	H. Kew.
*	odorata11	63	Eng. bot. t. 619.
	oppositifolia—11		Linn.
	orchidifolia		Rudge Guian. t. 10.
	palmata11		C. mag. t. 533.
水	palustris11	63	Eng. bot. t. 444.
	pedata11	60	C. mag. t. 89.
	pensylvanica		Fl. BorAm.
	pinnata		Gmel. 4. t. 49. f. 4.

pubescens W. 1.1166 H. Kew. pumulifolia —1162 Gron. v. 135. rotundifolia Fl. BorAm. Ruppii Bro. Fl. Lusit. sagittata—1160 H. Kew. stipularis—1171 Swartz. pr. striata—1166 H. Kew. suffruticosa—1171 Flor. Zeyl. * tricolor—1168 Eng. bot. t. 1287. uniflora—1167 Gmel. 4. t. 48. f. 4. Zoysii—1169 Barr. 691.
VIRECTA. Cl. 5. 1. Schr. 312.
biflora
pratensis Aubl. Guj. t. 56.
VICNE 4 Class of Con-
VISNEA. Cl. 11. 3. Schr. 832.
MocaneraW. 2. 926 Suppl. 252.
VITEX. Cl. 14. 2. Schr. 1060.
Agnus-castusW.3. 391 Blackw. t. 139.
altissima Suppl.
capitata 393 Vahl. ecl. 2. t. 18.
divaricata 390 p. 26.
incisa 392 Mill. Fig. 275. f. 1, 2.
Leucoxylon Suppl.
NT 1 200 C 1 2C4
Negundo 393 C. mag. t. 364.
ovata 390 Thunb. Jap.
ovata 390 Thunb. Jap. pinnata 393 B. Ind. t. 43. f. 2.
ovata
ovata
ovata
ovata 390 Thunb. Jap. pinnata 393 B. Ind. t. 43. f. 2. pubescens 391 Vahl. ecl. 3. 85. spicata Lour. Coch. triflora 390 Vahl. ecl. 2. 49. trifolia 392 Pluk. t. 206. f. 5.
ovata
ovata — 390 Thunb. Jap. pinnata — 393 B. Ind. t. 43. f. 2. pubescens — 391 Vahl. ecl. 3. 85. spicata Lour. Coch. triflora — 390 Vahl. ecl. 2. 49. trifolia — 392 Pluk. t. 206. f. 5. umbrosa — Swartz. pr. VITIS Cl. 5. 1. Schr. 396.
ovata 390 Thunb. Jap. pinnata 393 B. Ind. t. 43. f. 2. pubescens 391 Vahl. ecl. 3. 85. spicata Lour. Coch. triflora 390 Vahl. ecl. 2. 49. trifolia 392 Pluk. t. 206. f. 5. umbrosa Swartz. pr.

arborea W. 1.1183	Pluk. t. 412. f. 2.
cordifolia	Fl. BorAm.
flexuosa1181	Tr. L. soc. 2. 332.
hederacea1182	Cornut. t. 100.
heptaphylla	Mantiss.
heterophylla1181	Thunb. Jap.
indica1180	Pluk. t. 249. f. 1.
Labrusca—1181	Plum. ic. 259. f. 1.
laciniosa	Cornut. t. 183.
palmata1180	Vahl. s. 3. p. 42.
pinnata1182	 .
riparia	Fl. BorAm.
rotundifolia	
vinifera1180	Med. lot. t. 531.
vulpina1181	Linn.

VITTMANNIA. Cl. 8. 1. Vahl. s. 3. elliptica......IV. 2. 320 Gært. 2. t. 156. f. 3.

VOLKAMERIA. Cl. 14. 2. Schr. 1056.

WACHENDORFIA. Cl. 3. 1. Schr. 85.

thyrsiflora W. 1. 248	B. monogr. t. 2. f. 2.
paniculata	Sm. ic. t. 5.
hirsuta 249	C. mag. t. 614.

WAHLBOMIA. Cl. 13.	4. Thunb.
indica	Act. Holm. 1790. t. 9.
WALDSTEINIA. Cl. 12	o Willd
geoides W. 2.1007	
geoldes 2. 1007	21ct. Derot. 2. t. 4. j. 1.
WALKERA. Cl. 5. 1.	Schr. 378.
serrata	Gært. 1. t. 70. f. 6.
WALLENIA. Cl. 4. 1.	Schr. 1722.
laurifoliaW. 1. 618	
	5.50an. 0. 2 110. j. o
WALTHERIA. Cl. 16. 8	8. Schr. 1108.
americanaW. 3. 586	•
indica 587	
Lophanthus	
ovata588	
angustifolia	
elliptica	Cav. d. t. 171. f. 1.
WATSONIA. Cl. 3. 1.	Miller.
aletroides	C. mag. t. 533, t. 441.
angusta	Jacq. ic. 2.
brevifolia	C. mag. t. 601.
humilis	——. t. 631.
iridifolia	——. t. 600.
marginata	
Meriana	
plantaginea	
punctata	
rosea	
rosea-alba	
spicata	——. t. 523.

16.

WINTERA. Cl. 13. 4. Schr. 929. aromatica, ... W. 2.1239 Med. lot. t. 257.

MINITION CHILLING	.1
granadensisW. 2.1239 Suppl. axillaris1240	
axinans	
WITHERINGIA. Cl. 4. 1. Schr. 1725.	
solanaceaW. 1. 622 L'Herit. sert. t. 1.	
WITSENIA. Cl. 3. 1. Schr. 83.	
maura	
fruticosa	
corymbosa	
WOODFORDIA. Cl. 10. 1. Hooker.	
floribunda Par. Lond. t. 42.	
WULFENIA. Cl. 2. 1. Schr. 34.	
Bunarotta Tr. L. soc. 6. 96.	
Ageria Jacq. h. 2. t. 121.	
carinthiacaW. 1. 78 ———. misc. t. 8. f. 1.	,
WURMBEA. Cl. 6. 3. Schr. 617.	
pumilaW. 2. 265 Thunb. diss. 1. f. g.	
campanulata f. b.	
longiflora 266 — f. a.	
capensis	
bandarii i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
XANTHORHIZA. Cl. 5. 7. Schr. 1581.	
apiifoliaW. 1.1568 L'Herit. st. 1. t. 38.	
XANTHORRHŒA. Cl. 6. 1. Juss. 52.	

Hastile Sm. Tr. L. soc. 4. 219.

XEROPHYTA. Cl. 6. 1. Juss. pinifolia IV. 2. 15 Lamarc. t. 225. XIMENIA. Cl. 8. 1. Schr. 651. americana W. 2. 338 Jacq. Am. t. 177. f. 31. elliptica..... 339 Forst. pr. inermis Brown. Jam. 209. XIPHIDIUM. Cl. 3. 1. Schr. 84. album W. 1. 248 Swartz. pr. cæruleum Aubl. Guj. 1. t. 11. XYLOCARPUS. Cl. 8. 1. Schr. 646. Granatum W. 2. 328 Rumph. 3. t. 61. XYLOMELUM. Cl. 4. 1. Juss. 79. pyriforme Cav. ic. t. 536. Hakea. XYLOPHYLLA. Cl. 5. 3. Schr. 511. longifolia..... IV. 1.1500 Rumph. 7. t. 12. latifolia L'Herit. sert. t. 39. arbuscula Jacq. ic. 3. t. 616. falcata.......1501 Comm. h. 1. t. 102. angustifolia Linn. montana..... Swartz. pr. ramiflora.... Pallas. 3. t. E. f. 2. XYLOPIA. Cl. 13. 6. Schr. 946. muricata IV. 2.1270 Brown. J. t. 5. f. 2. frutescens Aubl. 1. t. 292. glabra Pluk. t. 238. f. 4. XYRIS. Cl. 3. 1. Schr. 89.

	paucifloraW. 1. 255 americana capensis operculata brevifolia	Aubl. 1. t. 14. Thunb. pr. Labill. N. Holl. t. 10.
ľ	UCCA. Cl. 6. 1.	
	gloriosa W. 2. 183 aloifolia — 184	Dill. t. 323. f. 416.
	Draconis	
	recurvifolia	
Z	ZIERA. Cl. 4. 1.	Juss. 297.
	lævigata	Smithii Herbar.
	multiflora	
Z	ZIZYPHORA. Cl. 2. 1.	Schr. 47.
	capitata W. 1. 123	
	hispanica 124	Amæn. 4. 263. Mor. s. 11. t. 19. f. 3, 4.
	acinoides	
	spicata	
	serpyllacea	C. mag. t. 906.
Z	ZIZYPHUS. Cl. 5. 1.	Lamarc.
	Jujuba	•
	lineatus — 1102	
	Lotus1103 Napeca1104	3 3
	Œnoplia1105	
	Paliurus1103	
	Spina-Christi — 1105	Pluk. t. 197. f. 3.
	volubilis1109	? Jacq. ic. 2. t. 336.

vulgaris W. 1.1105	Pallas. 2. t. 59.	
Xylopyrus1104	Retz. obs. 2. p. 11.	,

ZOSTERA. Cl. 1. 3. Schr. 1390.

* marina	W. 4.	179	Eng.	bot. t.	467.	
uninervis			_			
ciliata	.					
stipulacea						180.

ZYGOPHYLLUM. Cl. 10. 1. Schr. 730.

æstuans W . 2. 564	Linn.
album 562	Forsk. ic. t. 12.
arboreum 564	Jacq. Am. t. 83.
coccineum 561	Forsk. ic. t. 11.
cordifolium 560	H. Kew.
Fabago	Knorr. it. 2. t. C.
fætidum 561	Sert. Hann. t. 9.
maculatum	H. Kew.
microphyllum 563	Suppl.
Morgsana 562	Dill. t. 116. f. 141.
sessilifolium 563	f. 142.
simplex 560	Forsk. ic. t. 12. B.
spinosum 563	
-	•

END OF THE FIRST VOLUME,

CONTAINING

CLASS I—XVI.

INDEX,

CUM

ORDINE NATURALI GENERUM.

Pag.	Ord. Nat. Pa	18.	Ord. Nat.
1 A CÆNA.	. Rosacea 15	Alopecurus	Gramineæ
Acanthus	. Acanthi 2		Cannæ 33
2 Acer	· Acera		Caryophylleæ-
3 Achania .	. Malvaceæ 4 16		Narcissi 7
Achimenes .	. Scropbulariæ 1		Malvaceæ
Achras	. Sapotæ		Cruciferæ 3.5
Achyranthes			Narcissi —
Acia		Amasonia	
4 Aconitum .	. Ranunculacea 19		Labiatæ —
Acorus	. Aroideæ	Ammannia	Salicariæ 36
Actæa	. Ranunculaceæ1	Ammi	Umbelliferæ
Adansonia .	. Malvaceæ	Amomum	Cannæ
Adenanthera	. Leguminosæ / 20	Ampelopsis	
5 Adenanthos.	. Proteæ	Amygdalus	Rosaceæ
Adonis	. Ranunculaceæ	Amyris	Terebintaceæ
	. Saxifragæ /2 21	Anabasis	Atriplices 37
Ægiceras .	. Caprifolia	Anacardium	Terebintaceæ
Æginetia	. Pediculares	Anagallis	Lysimachiæ 18
Ægiphila .	. Vitices	Anagyris	Leguminosæ
Ægle	. Aurantia	Anamenia	Ranunculac.
6 Ægopodium.	. Umbelliferæ 17 22	Anarrhinum	Scrophulariæ ——
Æsculus	. Acera		Cruciferæ 39
Æthusa	. Umbelliferæ		Borragineæ 4
	. Leguminosæ 15		Ericæ 41
			Lysimachiæ —
	Terebintacex 1 24	Anemone	Ranunculae.
	Bromeliæ 2 25	Anethum	Umbelliferæ
	. Kosaceæ	Angelica	/ 1
Agrostemma	Caryophyllex 22		41
	Gramineæ 23		Ensatæ 43
8 Aira	01 '6 0		Annonæ 44
	Columniferz 24, 26	Anthericum	Asphodeli 45
	Ficoides 25 27	Autherylium .	
	Labiatæ 2628		250011010000
	Myrti 24		Irides 47
	Asphodeli 29	Anthoxanthum .	Tiliaceæ -
			Scrophulariæ -
	Pediculares 30		_ ^ .
	Asphodeli -		Leguminaceæ
			Leguminaces:
	Apocinez 2		Junci
	Dipsaceæ 39		Junei
	Asphodeli 34		Umbelliferæ
	Guttiferæ 31		Apocineze
	Asphodeli		Naïades 49
VOL. I.	Tarpara T	3 K.	/
		42 Nov	a 2
		1	30

	INDEA.		
Pag.	Ord. Nat. Pag		Ord. Nat.
		Bauera	
Aquilaria			Leguminosæ —
Aquilegia			Onagræ
Arabis	C 10 M		Rhododendra —
			Rubiaceæ —
Arbutus	Ericæ I	Bellonia	
			Berberides (0
Arduina			Aurantia 63
	o 1 11 -		Caryophylleæ —
			Rubiaceæ ——
			Scrophulariæ —
Argemone	Papaveraceæ 350 I Ericæ		Atriplices —
36 Aristea			Labiatæ
Aristida			Bignoniæ 64
Aristotelia			
			Capparides
Artedia			Cruciferæ
Arundinaria.			Tiliaceæ
Arundo			Terebintaceæ
	0 11 6 6 1		Rosaceæ
		Bladhia	P-i
			Ericæ 7
			Melastomæ 92
			Asphodeli
			Atriplices
			Papaveraceæ 7
Assonia			Nyctagines 6
Astranthus .			Malvaceæ
Astrantia		Bonnetia	
Athamanta .		Bontia	Solaneæ
41 Atragene			Borragineæ
Atraphaxis .			Rutaceæ 67
Atropa		Boscia	Capparides
42 Aubletia	. Tiliaceæ +56	Bosea	Atriplices
Augea		Brachystemum.	
Avena		Brassica	Cruciferæ
43 Averrhoa .		Briza	Gramineæ
Avicennia .	. Vitices	Bromelia	Bromeliæ
Ayenia		Bromus	Gramineæ
Ayenia 44 Azalea		Brossma	Ericæ
	. Rhododendra. 18	Brossma	
44 Azalea	. Rhododendra 18 . Umbelliferæ	Brossma	Ericæ
44 Azalea	. Rhododendra . 8 . Umbelliferæ59	Brossæa Brotera	Ericæ Labiatæ
44 Azalea Azorella	Rhododendra Umbelliteræ Ensatæ	Brossæa Brotera Browallia Brownea	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ
44 Azalea Azorella	Rhododendra 8 Umbelliferæ 59 Ensatæ 9 Portulaceæ 19	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunía	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni
Azalea	Rhododendra Umbelliteræ Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ Ericæ	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunía	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ
44 Azalea Azorella	Rhododendra Umbelliteræ Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ Ericæ	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ
Azalea	Rhododendra 8 Umbelliferæ 59 Ensatæ Portulaceæ 9 Scrophulariæ Ericæ Onagræ	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Scrophulariæ 9 Ericæ 0 Onagræ 60	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunia Brunsiehia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Bubon Brossæa Bryophyllum	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Scrophulariæ 9 Ericæ 0 Onagræ 60 Tiliaceæ 60	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunia Brunsiehia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Bubon Brossæa Bryophyllum	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Portulaceæ 59 Scrophulariæ 60 Labiatæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 60	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia . Bryophyllum Buchnera Buchnera Buchda	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni
Babiana	Rhododendra, 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Onagræ Labiatæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 6, Proteæ	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunsielsia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ
Babiana	Rhododendra, 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ Ericæ Onagræ Labiatæ Tiliaceæ Malpighiæ Proteæ Caparides	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Scrophulariæ 60 Labiatæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 6 Caparides 61 Acauthi	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buddleia Buffoeia Buffoeia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Scrophulariæ 60 Labiatæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 6 Caparides 61 Acauthi Barberides 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buddleia Buffonia Buginvillæa Bulbecodium	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Solaneæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Onagræ Labiatæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 6 Proteæ Caparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchnera Buddleia Buddleia Buddleia Budmvilkea Buginvilkea Bubendium Bumalda	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ 9 Scrophulariæ 60 Tiliaceæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 60 Proteæ Caparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares	Brossza Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchuera Bucida Buddleia Buffonia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Scempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ 9 Scrophulariæ 9 Scrophulariæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ 67 Proteæ Caparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchnera Buchleia Buddleia Buffonia Buginvilkaa Bufbecodium Bumalda Bumalda Bumelia Bunias	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Solaneæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliferæ 59 Ensatæ Portulaceæ 9 Scrophulariæ 60 Ericæ Onagræ 60 Tiliaceæ 60 Tiliaceæ 61 Acauthi 61 Barberides 61 Acauthi 62 Myrti Pediculares 62 Atriplices 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Brunnichia Brunsielsia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buddleia Buddleia Budleia Budhecodium Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunias	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Scempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffonia Buffonia Buffonia Buflocodium Bumalda Bumelia Bunias Bunias Bunium Bupleurum	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Scrophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Ericæ Gnagræ Go Habiatæ 60 Tiliaceæ Gaparides 61 Acauthi Barberides 62 Myrti Pediculares 62 Sapotæ 62	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ Proteæ Caparides Acauthi Barberides Myrti Pediculares Atriplices 62 Sapotæ 63	Brossza Brotera Browallia Brownea Brunia Brunia Brunnichia Brunnichia Brunsfelsia Bryophyllum Bubon Buchuera Buddleia Buddleia Buffonia Buginvillæa Buffonia Budhera Buldeia Buffonia Buginvillæa Buffonia Bunialda Bumelia Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Burmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ
Babiana	Rhododendra 8 Umbelliteræ 59 Ensatæ Portulaceæ Scrophulariæ 60 Tiliaceæ Malpighiæ Proteæ Caparides Acauthi Barberides Myrti Pediculares Atriplices 62 Sapotæ 63	Brossæa Brotera Browallia Brownea Brunia Brunnichia Brunnichia Bryophyllum Bubon Buchnera Bucida Buddleia Buffoeia Buffoeia Bufloeia Bufloeia Bumalda Bumelia Bumias Bunias Bunium Bupleurum Bupleurum Eurmannia	Ericæ Labiatæ Serophulariæ Leguminosæ Rhamni Polygoneæ Solaneæ Sempervivæ Umbelliferæ Pediculares Eleagni Scrophulariæ Caryophylleæ Nyctagines Narcissi Rhamni Sapotæ Cruciferæ Umbelliferæ Bromeliæ

Pa	7.	Ord. Nat.	Pag	r.	Ord. Nat.
		Junci —			Rhamni —
03					
		Malvaceæ -			Amaranthi,
	Bystropogon .	Labiatæ —	- 83		Solaneæ —
				Cenchrus	Gramineæ
64	Cabomba	Junci -	-	Centaurella	Gentianæ 70
		Umbelliferæ_			Junci /
	- 1		7		
		Cacti 71			Lysimachiæ —
60		Leguminosa.			Borragineæ
	Cæsalpinia			Cephalanthus .	Rubiaceæ —
	Calamus	Palmæ 1	2	Cerastium	Caryophylleæ
66		Scrophulareæ	185	Ceratopetalum .	
	Calla	Typhæ 1	7 0		Apocineæ
			P		
00	Callicarpa	Vitices /-			Leguminosæ
		Rubiaceæ		Cerinthe	Borraginez
		Polygoneæ -		Ceropegia	Apocineæ
	Callisia	Junci	86	Cestrum	Solaneæ
		Naiades -	-	Charophyllum.	Umbelliferæ
	0 1 1 1			Chætochilus	
	0 1 1 11	Cuttifone	21 00	Chara.	Naïades
	Calophyllum .	Guttiferæ	1401	Chara	
9		Kanunculac.	_	Cheiranthus	Cruciferæ
		Rosaceæ -	88		Papaveraceæ —
		Myrti		Chelone	Pediculares
	Camax				Atriplices
	Camellia	Aurantiæ -	+-		Umbelliferæ
			00		
		Apocineæ	69		Caryophylleæ
		Campanulac.	7.		Rubiaceæ
72	Camphorosma .	Atriplices '	-	Chiococca	0.0
	Canarina	Campanulac	+	Chionanthus .	Jasmineæ 80
73	Canella	Meliæ	1/290	Chionanthus	Gentianæ —
		Rubiaceæ /	+	Chlora	
	Canna	Cannæ -		Chloranthus	
	Cansiera	Thumeles	4 4	Chlorie	Gramineæ
		Pubincom /	1/01		Rubiaceæ
	_	Rubiaceæ /	4-91	Chomena	
		Folemonia -		Chorizema	Leguminosæ
	Capparis	Capparides .		Chrysobalanus.	
74	Capraria	Scrophulareæ,	-	Chrysophyllum.	Sapotæ —
75	Capsicum	Solaneæ -	-	Chrysosplenium	Saxifragæ —
	Capura				Umbelliferæ
	Caranga	Leguminosæ -			Malvaceæ
	Carapa				Ranunculac
		Cruciferæ -			
	Cardamine			mt.	Rubiaceæ
10	Cardiospermum				Onagræ
		22700000	1		Vitices
	Carolinea	Malvaceæ -	93		Cisti 81
	Carphalea	Rubiaceæ -			Vitices —
77		Rhamni -		Claytonia	Portulaceæ -
		Umbelliferæ _			Ranunculac.
	-	Oliberine &			
	Caryocar			01.	Capparides
	Casearia				Scrophulariæ -
		Leguminosa-		Clerodendrum .	Vitices
79	Cassine	Rhamni -	98	Clethra	Ericæ
	Cassyta			Clinopodium .	Labiatæ
	Castalia	Nymphaæ -			Cruciferæ
08		Pediculares -			Tercbintacez -
•		Rubiaceæ -		C .	Terebindace -
		Umbelliferæ -		Cobæa	
		Berberides -			Polygoneæ
81		Rhamni	99	Coccocypsilum.	Rubiaceæ
	Cedrela	Meliæ			Cruciferæ
	Cedrota			Codarium	
			1	116 1	no
				16	10
				008	42
			X	-	and the same of th
			. 3	24	20
			1	-4-	

Pag.	1		Ord. Nat.	Pag.			Ord. Nat.
100	Codia .			116	Crudia .	•	Leguminosæ
	Codon .	•	1 1		Cruzita		Atriplices
	Coffea .	•	Rubiaceæ -	-117	Crypsis .		Gramineæ
	Colchicum		Junci		Cryptandra		Rhododendra
	Coldenia		Borraginea -	_	Cryptostomu	m	Sapotæ
	Colebrookia	•			Cubæa .		Leguminosæ
	Colletia		Rhamni		Cucubalus		Caryophylleæ
101			Labiatæ –	-	Cucullaria		Rubiaceæ
	Columella	٠			Cuminum		Umbelliferæ
	Columnea		Scrophulacex-		Cunila .		Lahiatæ
	Comarum		Rosaceæ -	118	Cunninghami	a	Rubiaceæ
	Combretum		Onagræ -	-	Cunonia		Saxifragæ
	Cometes				Cupania		Sapindi
	Commelina	. 1	Junci -		Cuphea .		Salicariæ
102	Commersonia	a			Curatella .		Magnoliæ 80
	Comocladia		Terebintaceæ-	-	Curculigo		Orchideæ
	Conchium		Proteæ -	-	Curcuma		Cannæ 7
103	Conium		Umbelliferæ -	-	Curtisia .		Sapotæ "
	Connarus		Terebintaceæ_		Cuscuta		Convolvúli
	Conobea		Lysimacheæ _	119	Cussonia		Araleæ 9/
	Conocarpus		Eleagni _		Cyamus .		Nymphææ /
	Conospermu	m	Protex -	-	Cyanella		Asphodeli
	Convallaria		Asparagi -	-	Cyclamen		Lysimachiæ
104	Convolyulus		Convolvuli 8	12	Cymbaria		Scrophulaceæ
	Cookia		Aurantia	120	Cynanchum		Apocineæ
108	Copaifera	٠	Leguminosæ		Cynoglossum		Borragineæ
	Corcherus		Tiliaceæ	121	Cynometra		Leguminosæ
	Cordia .		Borragineæ		Cynosurus		Gramineæ
109	Cordylocarp	us		122	Cyperus .		Cyperoidea A
	Coriandrum		Umbelliferæ		Cyphia .		Ericæ
	Coris .		Lysimacheæ		Cyrilla .		
	Corispermun	n	Atriplices		Cyrtandra		Scrophulariæ
	Cornucopiæ		Gramineæ	1	Cyrtanthus		Narcissi
	Cornus .		Caprifolia				
110	Cornutia		Vitices		Dactylis .		Gramineæ
	Coronopus		Plantagines	125	Dais .		Thymeleæ
	Corræa .		Rhododendra	1	Dalibarda		Rosaceæ
	Corrigiola		Portulaceæ	1	Damasonium		Junci
	Cortusa .		Lysimachiæ		Danhne		Thymelæa
	Corymbium		Cinarocephal	1126	Datura .		Solaniæ
111	Corynocarp		Berberides	1127	Daucus .		Umbelliferæ
	Corypha .		Palmæ		Daviesia		Leguminosæ
	Cossignea		Sapindi 😧	1	Decumaria		Myrti
	Costus .		Cannæ	19	Delphinium		Ranunculac.
	Cotyledon		Sempervivæ 9	15728	Dentaria		Cruciferæ
112	Crambe .		Cruciferæ	,,,,,,	Dentella		Rubiaceæ
	Crassula .		Sempervivæ	1	Deutzia .		
114	Cratæva .			G	Dialium		
	Crenæa .		Salicariæ	14	Dianella .		Asparagi
	Crescentia		Solaneæ	199	Dianthus		Caryophyllex
	Cressa .		Convolvuli		Diapensia		Convolvuli
	Crinodendri	ım		1	Dichondra		Borragineæ
	Crinum .		Narcissi	1	Dichromena		Cyperoides
	Crithmum		Umbelliferæ		Dictamnus		Rutaceæ
	Crocus .	i	Irides	57	Digitalis		Scrophulaceæ
316	Crossandra			1	Digitaria .		Gramineæ
	Croscostylis			131			Irides
	Crotonopsis		Euphorbiæ 9	38	Dilepylum		Gramineæ
	Crowea .		Rutaceæ		Dillenia	Ĭ.	Magnoliæ
	Crucianella		Rubiaceæ		Dilwynia .		
	1	•		ē.			

Pag. Ord. Nat. Sapindi Diodia Rubiacea Erodea Erodea Erodea Erodea Erodium Sapindi Diosma Rutacea Diosma Rutacea Diosma Pediculares Dosandra Pediculares Dodartia Scrophulacea Dodomaa Terebintacea Domobey Malvacea Dorvanthe Dorvanthe Dorvanthe Dorvanthe Bromelia Draba Crucifera Crucifera Dorvanthe Bromelia Draba Crucifera Eugenia Myrti Scuphorbia Myrti Scuphorbia Eugenia Myrti Scuphorbia Myrti Scupho			INL	EA.	401
131 Dimocarpus Sapindi Diodia Rubiaceæ 132 Diomæa Diosma Rutaceæ 133 Dipsacus Dipsaceæ Dirca Thymelææ Disandra Pediculares Dodecas Myrti Dodecathcon Dodonæa Terebintaceæ Dombeya Malvaceæ 134 Donatia Caryophylleæ Doræna Dorsenia Urticæ Dorsenia Urticæ Dorsenia Urticæ Dorbenia Cruciferæ Dorbenia Cruciferæ Dorbenia Oruciferæ Dorostenia Urticæ Dorostenia Urticæ Dorbenia Asphodeli Droscephalum Labiatæ 136 Dracenia Asparagi Dracocephalum Labiatæ 137 Dryps Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Viuces Duranta Viuces Duroia Rubiaceæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Eleagni 141 Ellisi Borragineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Ericæ Erica Ericæ Er	Dag		Ord Nat	Dur	Ord Nat
Diodia Rubiaceæ Diosma Diosma Rutaceæ Diosma Dipsacus Dipsacus Dipsacus Dipsacus Dipsacus Dipsacus Dipsacus Dodacai Pediculares Dodacai Pediculares Dodacai Scrophulaceæ Dodecas Myrti Dodecatheon Dodonæa Terebintaceæ Dombeya Malvaceæ Dombeya Malvaceæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Draba Cruciferæ Drimi Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Durona Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Elædoendrum Elatine Caryophylleæ Elæcoarpus Eleagni Elleganus Eleagni Elledea Hydrocharoi Elshotzia Labiatæ Ellytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elpideium Berberides Erjiegæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Erica Fricicalia Erica Ericæ Erica Erica Epilobium Onagræ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Erica Erica Erica Erica Erica Granineæ Galathus Narcissi Galepa Galium Rubiaceæ Galeopsis Galipea Galeinia Rubiaceæ Galeopsis Calipae Galeinia Rubiaceæ Galeopsis Calipae Galeinia Rubiaceæ Galeopsis Calipae Galeinia Rubiaceæ Calpopsis Carvophylleæ Galeopsis Galeopsis Calipae Galeopsis Caryophylleæ Galenia Atriplices Galeopsis Calipae Galeopsis Caryophylleæ Galeopsis Caryophylleæ Galeaia Atriplices Galeopsis Calipae Galeain Rubiaceæ Galeopsis Calipae Galeain Rubiaceæ Galeopsis Calipae Crucieræ Callopsis Myrti Euconia Myrti Euconia Myrti Euconia Myrti Euconia Myrti Euconi	201	Dimonsum		1 ag.	
Diosma Rutaceæ Diosma Rutaceæ Diosma Rutaceæ Diosma Pediculares Doraca Thymelææ Dodecate Myrti Dodecatheon Dodonæa Terebintaceæ Doræna Doræna Doræna Doræna Doræna Doræna Doræna Doræna Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Cruciferæ Dorstenia Cruciferæ Doracephalum Labiatæ Draba Cruciferæ Doraceocphalum Labiatæ Draba Cruciferæ Dormia Asphodeli Drosera Capparides Drimia Asphodeli Drosera Capparides Dryas Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Elæcarpus Elægni Elæcarpus Elægni Elæcarpus Elægni Elæcarpus Elægni Elæcarpus Elægni Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni Elelodea Hydrocharoi Elshotzia Labiatæ Elyruarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elpymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elpymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elpymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elpinedium Berberides Erjica Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Eriocaulon Junci Eriocaulon Junci Eriostemon Rutaceæ Frainus Pediculares Galauthus Narcissi Galeopsis — Eriostemon Rutaceæ Froiscemon Rutaceæ Froiscemon Rutaceæ Faglepal Myrti Euphorbia Lounomis Ecuphorbia Eurya Dymphæa Eurya Dephorbia Frasicia Myrti Fragra Apocinæa Frankenia Jasminæa Frentida Myrti Frankenia Jasminæa Frentida Myrti Frankenia Jasminæa Frentida Myrti Frankenia Jasminæa F					Kubiaceæ
Diosma			Rubiaceæ		2 : (1)
Dipsacus Dipsaceæ Direa Thymelææ Disandra Pediculares Dodartia Scrophulacea Dodecas Myrti Dodecatheon Lysimachiæ Dodonæa Terebintacæ Dombeya Malvacæa Dormbeya Malvacæa Dorstenia Cruciferæ Dorstenia Urticæ Doracephalum Labiatæ 135 Dracœna Asparagi Dracocephalum Labiatæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duroia Rubiaceæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Eleagnus Eleagni Elacocarpus Eleagnus Eleagnus Eleagnus Eleagnus Eleagnus Eleagnus Eleagnus Eleymus Gramineæ Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Epitelis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Erianthus Gramineæ Galathus Narcissi Galax Eriocaulon Junci Eriocaulon Junci Eriostemon Rytritoxylom Erythroxylon Erythroxylon Myrti Eucomis Asphodeli Eugenia Myrti Euchorise Euphorbia Euphorbiae Ervila Nymphææ Eustephia Scrophulareæ Eustephia Scrophulareæ Eustephia Scrophulareæ Eustephia Scrophulareæ Eustephia Scrophulareæ Estorya Urtheliferæ Erolica Myrti Fagellaria Asparagi Frankenia Jasmineæ Frankenia Cyperoideæ Galauthus Narcissi Galauthus Narcissi Galauthus N					
Dirca . Thymelæx/ Disandra . Pediculares Dodecas . Myrti Dodecatheon Dodonæa . Terebintacæ Dombeya . Malvacæ 134 Donatia . Caryophylleæ Doræna . Dorstenia . Urticæ Dorstenia . Urticæ Dorama . Asparagi Dracocephalum Labiatæ 135 Dracœma . Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracomum . Aroideæ Drimia . Asphodeli Drosera . Capparides 137 Dryas . Rosæeæ Drypis . Caryophylleæ Duranta . Vitices Duroia . RubiacϾ Echites . Apocineæ Elæcdendrum . Elægni . Elæcarpus . Eleagni 140 Ekebergia . Meliæ Elæcarpus . Eleagni 141 Ellisia . Borragineæ Elædea . Hydrocharoi . Elshotzia . Labiatæ Elymus . Gramineæ Elodea . Hydrocharoi . Elshotzia . Labiatæ Elymare . Acauthi . Embothrium . Proteæ Elytrarea . Acauthi . Embothrium . Proteæ Elytrarea . Acauthi . Ericæ Ephielis . Sapindi . Epigæa . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Erica . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Erica . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Erinanthus . Gramineæ Galauthus . Narcissi . Galava . Trides Galauthus . Narcissi . Galava . Atriplices Galeopsis . — Eriostemon . Rutaceæ Edigina . Atriplices Galium . Rubiaceæ Galium . Rubiaceæ Elien . Asphadeli . Eugenia . Myrti . Frankenia . Lilia . Fraxinus . Jasmineæ				152 Eryngium .	
Dirca . Thymelæx/ Disandra . Pediculares Dodecas . Myrti Dodecatheon Dodonæa . Terebintacæ Dombeya . Malvacæ 134 Donatia . Caryophylleæ Doræna . Dorstenia . Urticæ Dorstenia . Urticæ Dorama . Asparagi Dracocephalum Labiatæ 135 Dracœma . Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracomum . Aroideæ Drimia . Asphodeli Drosera . Capparides 137 Dryas . Rosæeæ Drypis . Caryophylleæ Duranta . Vitices Duroia . RubiacϾ Echites . Apocineæ Elæcdendrum . Elægni . Elæcarpus . Eleagni 140 Ekebergia . Meliæ Elæcarpus . Eleagni 141 Ellisia . Borragineæ Elædea . Hydrocharoi . Elshotzia . Labiatæ Elymus . Gramineæ Elodea . Hydrocharoi . Elshotzia . Labiatæ Elymare . Acauthi . Embothrium . Proteæ Elytrarea . Acauthi . Embothrium . Proteæ Elytrarea . Acauthi . Ericæ Ephielis . Sapindi . Epigæa . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Erica . Ericæ Ephielis . Sapindi . Ericæ Erica . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Epinedium . Berberides . Ericæ Erinanthus . Gramineæ Galauthus . Narcissi . Galava . Trides Galauthus . Narcissi . Galava . Atriplices Galeopsis . — Eriostemon . Rutaceæ Edigina . Atriplices Galium . Rubiaceæ Galium . Rubiaceæ Elien . Asphadeli . Eugenia . Myrti . Frankenia . Lilia . Fraxinus . Jasmineæ	133	Dipsacus .	Dipsacea an	153 Erysimum .	Cruciferæ
Disandra Pediculares Dodactia Scrophulaces Dodecas Myrti Dodecatheon Dodonæa Terebintaceæ Dombeya Malvaceæ 134 Donatia Caryophylleæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Doraba Cruciferæ 135 Dracæna Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracentium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Viticæ Duroia Rubiacææ Echites Apocinææ Echites Apocinææ Echites Apocinææ Echites Apocinææ Echites Apocinææ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Eleagni 141 Ellisia Borraginææ Eleagnus Eleagni 142 Enargea Asparagi Eppareis Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Eriostemon Polygonææ Eriostemon Rutaceæ Eleodan Hurcolarus Ericæ Galanthus Narcissi Galax Galium Rubiaceæ Galium Rubiaceæ Eriostemon Rutaceæ Galium Rubiaceæ		Dirca	Thymelææ/	Erythronium	Lilia 97
Dodecatheon Dodonæa Dodonæa Dodonæa Dorbeya Malvacez Dombeya Malvacez Dorbeya Dorsena Dorsena Dorsena Dorsena Dorsena Dorsena Dorsena Dorbes Dorsena Dorbes Dorsena Dorbes Dorsena Dorbes Dorsena Dorbes Dorb		Disandra .			Malpighiæ //
Dodecas Myrti Dodecatheon Dodonæa Terebintaceæ Dombeya Malvaceæ 134 Donatia Caryophylleæ Dorsena Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Doraba Cruciferæ 135 Dracæna Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Viticæs Duroia Rubiaceæ Echiuophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Elæcearpus Elæcomis Asphodeli Elæcearpus Elæcodendrum Elæcodendrum Elatine Caryophylleæ Elægnia Borragineæ Eledea Hydrocharoi Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Onagræ Elphielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Epilobium Onagræ Erica Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Eriocaulon Junci Eriocaulon Junci Eriocaulon Polygoncæ Eriostemon Rutaceæ Elodalium Rutaceæ Eledia Artiplices Galaium Rubiaceæ Ealipea Galaium Rubiaceæ		Dodartia .	Scrophulacez		
Dodonca Terebintacea Dombeya Malvacea Lombeya Malvacea Lorana Caryophyllea Dorana Dorstenia Urtica Dorstenia Urtica Doraba Crucifera Loracocephalum Labiata Dracocephalum Labiata Dracocephalum Labiata Drosera Capparides Dorsera Capparides Doryan Rosacea Drypis Caryophyllea Duranta Vitices Duroia Rubiacea Lechiuophora Umbellifera Echiuophora Umbellifera Echites Apocinea Labiate Elacocarpus Graminea Lelagni Elacocarpus Eleagni Elacocarpus Eleagni Eleagn					
Dodonæa Térebintaceæ Dombeya Malvaceæ 134 Donatia Caryophylleæ Doræna Dorstenia Urticæ Doraba Cruciferæ 135 Dracæna Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ 138 Echium Borragineæ Echites Apocineæ 140 Ekebergia Meliæ Elægodendrum Elatine Caryophylleæ Elægnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elpidoium Onagræ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Galayara Eustoma Gentianæ Evolvulus Convolvuli 160 Exacum Gentianæ Evolvulus Convolvuli Exoacantha Umbelliferæ Eroacantha Umbelliferæ Fagera Apocineæ Fagræa Apocineæ Falkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Feronia Aurantia Ferraria Irides Fersilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Falkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Fersilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Falkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Fersilia Myrti Fontanesia Jasmineæ Fraskra Caryophylleæ Fraskera Gramineæ Fraskra Gramineæ Fraskra Gramineæ Fraskra Gramineæ Fraskra Gomineæ Fraskra Borragineæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Feronia Aurantia Ferraria Irides Fresilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Falkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Fresilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Fragræa Apocineæ Fragra Asparagi Feronia Aurantia Ferraria Irides Fresilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Fragræa Apocineæ Fragra Asparagi Feronia Aurantia Fresilia Myrti Fagara Terebintaceæ Fragra Grevidae Fraskra Gominæ Fraskra Gominæ Fraskra Gominæ Fraskra Gominæ Frask					
Dombeya Malvaceæ Doræna Dorstenia Urticæ Eustenia Serophulææ Evolvulus Convolvuli 160 Exacum Gentianæ Exoacantha Umbellife. Fabricia Myrti Fagara Terebintacææ Fagræa Apocinææ Falkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferrania Irides Feronia Aurantia Ferrania Umbelliferæ Ferula Umbelliferæ Ferula Umbelliferæ 162 Festuca Gramineæ 163 Fissilia Aurantia Fontanesia Isamineæ 164 Forskolea Urticæ Fontanesia Jasmineæ Fothergilla Amentacææ Fragaria Rosacææ Fra					
Dorama Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Dorstenia Urticæ Doraba Cruciferæ 135 Draczana Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Ehretia 139 Ehrharta Gramineæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elytrarea Aeanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epacris Ericæ Epilobium Onagræ Epilobium Onagræ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Ericophorum Cyperoides Eriostemon Rutaceæ Eriostemon Rutaceæ 163 Euphorbia Eurya Euryale Nymphææ Eustoma Gentianæ Evolvulus Coonvolvuli 160 Exacum Gentianæ Evolvulus Convolvuli Facuum Gentianæ Evolvulus Convolvuli			1		
Dorstenia Urticæ Doryanthes Bromeliæ Draba Cruciferæ 135 Dracæna Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echitos Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Ehretia Borragineæ Elæcearpus Guttiferæ Elæcearpus Elægoni Rhamni Elatine Caryophylleæ Elezgnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Epipelis Sapindi Epigæa Ericæ Epinedium Berberides Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Galium Ericsemon Rutaceæ Eleaum Euryale Nymphææ Eustoma Gentianæ Evolvulus Convolvuli 160 Exacum Gentianæ Evovolulus Convolvulis Eustoma Gentianæ Evovolulus Convolvulis Eustoma Gentianæ Evovolulus Convolvulis Eustoma Gentianæ Evovolulus Convolvulis Eustoma Gentianæ Evovolulus Convolvulis Fabrica Myrti Fagara Terebintaceæ Fragræa Apocineæ Frerula Umbelliferæ Frerula Umbelliferæ Frorelia Avarantia Flagellaria Asparagi Fretidia Myrti Fontanesia Jasmineæ Frasera Untricæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Caryophylleæ F	104				Kitaliilii
Dorstenia Urticæ Doraba Cruciferæ 135 Dracæna Asparagi Dracocephalum Labiatæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosacæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echetia Elæcarpus Elæcarpus Elæcodendrum Elatine Caryophylleæ Elægnus Elægni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi Elshotzia Labiatæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elpymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elpielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Galenia Atriplices Eraanthemum Vitices Eraanthemum Pediculares Erica Ericæ Galantus Narcissi Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Rubiaceæ Erica Ericæ Galaium Rubiaceæ Erica Ericæ Galaium Rubiaceæ Erica Ericæ Galium Rubiaceæ Erica Ericæ Galium Rubiaceæ Erica Ericæ Galium Rubiaceæ	194		Caryophylleæ		Find the
Doryanthes Bromeliæ Draba Cruciferæ Dracocephalum Labiatæ 136 Dracocephalum Labiatæ 136 Dracocephalum Labiatæ 137 Dracocephalum Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 138 Dryas Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Ehretia ————————————————————————————————————			··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Draba . Cruciferæ 135 Dracæna . Asparagi Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium . Aroideæ Drimia . Asphodeli Drosera . Capparides 137 Dryas . Rosaceæ Drypis . Carvophylleæ Duranta . Vitices Duroia . Rubiaceæ Echinophora . Umbelliferæ Echites . Apocineæ Echium . Borragineæ Echites . Apocineæ Ehretia . ———————————————————————————————————				159 Euphrasia .	Fediculares
Dracocephalum Labiatæ Dracocephalum Labiatæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Elhretia Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Guttiferæ Elæcarpus Eleægni Ellisia Borragineæ Eleænus Eleægni Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elodea Hydrocharoi Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elodea Hydrocharoi Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elodea Hydrocharoi Gramineæ Elymus Gramineæ Elodea Hydrocharoi Gramineæ Elymus Gramineæ Elodea Hydrocharoi Gramineæ Elodea Hydro				Eurya	
Dracocephalum Labiatæ Driacontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Ehretia Elæcoarpus Guttiferæ Elæcodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanth Embothrium Proteæ Elytrarea Acanth Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Erica Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Ericaæ Erinathus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erioganum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriostemon Rutaceæ Ito Galeobdolon Labiatæ Eriostemon Rutaceæ Galapina Rubiaceæ Galaium Rubiaceæ		Draba	Cruciferæ	Euryale .	Nymphææ
Dracocephalum Labiatæ 136 Dracontium Aroideæ Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Fagara Terebintaceæ 161 Fagonia Rutaceæ Feronia Aurantia Ferraria Irides Ferraria Irides Feronia Aurantia Ferraria Irides Feronia Aurantia Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Jasmineæ 163 Fissilia Aurantia Flagellaria Asparagi Fottidia Myrti Fontanesia Jasmineæ Fothergilla Amentaceæ Fragaria Rosaceæ Frankenia Caryophylleæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 162 Ferskolea Urticæ Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Firakenia Caryophylleæ Frasera Frasera Firakenia Corvolvuli Eriocaulon Junci Eriocaulon Junci Eriocaulon Junci Eriosemum Polygoneæ Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Frasera Frasera Frasera Frasera Frasera Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Frasera Frasera Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Frasera Frasera Frasera Frasera Frasera Frasera Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Fraser	135	Dracæna	Asparagi	Eustephia .	Scrophularex
Drimia Asphodeli Drosera Capparides 137 Dryas Rosaceæ Drypis Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Ehretia Borragineæ Ehretia Borragineæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni Elodea Hydrocharoi Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Epiobium Onagræ Eriocalia Lubiatæ Erica Ericæ Epioborum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Falkia Borragineæ Fagræa Apocinæ Fagræa Apocinææ Feronia Aurantia Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Irides Ferraria Jumbelliferæ Fersula Umbelliferæ Fersula Umbelliferæ Ferraria Irides Ferraria Jumes Ferraria Jumes Ferraria Jumes Fothergila Aurantia Fortidia Myrti Fontanesia Jasmineæ Fothergila Amentaceæ Fothergila Amentaceæ Fothergila Amentaceæ Frascra Caryophylleæ		Dracocephalus		Eustoma .	Gentianæ
Drimia . Asphodeli Drosera . Capparides Brosaceæ Dryas . Rosaceæ Drypis . Caryophylleæ Duranta . Vitices Duroia . Rubiaceæ . 161 Fagonia . Rutaceæ Echinophora . Umbelliferæ Echites . Apocineæ Ehretia	136			Evolvulus .	Convolvuli
Drosera Capparides Dryas Rosaceæ Drypis Caryophylleæ Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Fagara Terebintaceæ 138 Echium Borragineæ Ehretia Feronia Aurantia Ferraria Irides Feronia Aurantia Ferraria Irides Ferula Umbelliferæ Elæocarpus Gannineæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnis Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi Forthergilla Amentaceæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Gamineæ Erinthus Gramineæ Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Galenia Atriplices Galium Rubiaceæ					
Drypis Caryophyllex Duranta Vitices Duroia Rubiacex Echinophora Umbelliferx Echites Apocinex Echites Echites Echites Echites Apocinex Echites Borraginex Echites Borragi					
Drypis . Carvophylleæ Duranta Vitices Duroia . Rubiaceæ Echinophora . Umbelliferæ Echites . Apocineæ Echites . Apocineæ Echites . Apocineæ Ehretia	137			Daoacantina .	01110011111
Duranta Vitices Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Ehretia Ferraria Irides Ehretia Ferraria Irides Elacocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Elæogni Elagni Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni Elodea Hydrocharoi Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Ericæ Epiroborum Vitices Eriocaulon Junci Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Elstaceæ Galopina Fagræa Terebintaceæ Fagræa Apocineæ Falkia Borragineæ Ferraria Irides Ferula Umbelliferæ Ferula Umbelliferæ Fersula Aurantia Fersalia Asparagi Fortidia Asparagi Frothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Caryophylleæ Frasera Frazinus Jasmineæ Frazi				Eshricia	Myrti
Duroia Rubiaceæ Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Farkia Borragineæ Ehretia Feronia Aurantia Ferraria Irides Ferula Umbelliferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni Elatine Borragineæ Elodea Hydrocharoi Forthergilla Amentaceæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Gamineæ Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erinus Pediculares 166 Fuirena Cyperoideæ Galanthus Narcissi Galenia Atriplices Galeobdolon Labiatæ Galeipea Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina					
Echinophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Ehretia Ehretia Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagni Elodea Hydrocharoi Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Galax Cyperoideæ Eriophorum Polygoneæ Eriophorum Asphodeli Eriosemum Rutaceæ Galium Rubiaceæ					
Echiuophora Umbelliferæ Echites Apocineæ Echites Apocineæ Echites Borragineæ Ehretia Borragineæ Ehretia Borragineæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi. Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epaeris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Elatine Borragineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Galautus Narcissi Galax Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Efalkia Borragineæ Feronia Aurantia Ferula Umbelliferæ 162 Festuca Gramineæ 163 Fissilia Aurantia Fontanesia Jasmineæ Fontanesia Jasmineæ Fontanesia Jasmineæ Fontanesia Jasmineæ Foraknenia Caryophylleæ Fragaria Rosaceæ Frankenia Caryophylleæ Freziera Freziera Itilia Freziera Galautus Narcissi Galax Irides Galanthus Narcissi Galax Galanthus Narcissi Galaya Irides Galeobdolon Labiatæ 167 Galzopsis Galium Rubiaceæ		Duroia	Rubiacca	Tor Pagonia	
Echites Apocineæ Ehretia Borragineæ Ehretia Gramineæ 140 Ekebergia Meliæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elymus Gramineæ Gramineæ Gramineæ Gramineæ Gramineæ Frasera Caryophylleæ Frasera Frankenia Caryophylleæ Frasera Frasera Frasius Jasmineæ Frasera Frasius Jasmineæ Fracichia Rubiaceæ Fracichia Rubiaceæ Fuchsia Onagræ Galanthus Narcissi Galax Cyperoideæ Galanthus Narcissi Galax Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galeobdolon Labiatæ Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina		Eshinonhone	TImb alliform		
Ferraria					
Ehretia . Gramineæ 140 Ekebergia . Meliæ Elæocarpus . Guttiferæ Elæodendrum . Elatine . Caryophylleæ Eleagnus . Eleagni 141 Ellisia . Borragineæ Elodea . Hydrocharoi. Elshotzia . Labiatæ Elymus . Gramineæ Elytrarea . Acanthi Embothrium . Proteæ 142 Enargea . Asparagi Epacris . Ericæ Ephielis . Sapindi Epigæa . Ericæ Ephielis . Sapindi Epigæa . Ericæ Epilobium . Onagræ 143 Epimedium . Berberides Eranthemum . Vitices Erianthus . Gramineæ Erica . Ericæ Galauthus . Narcissi Galax . Cyperoideæ Galenia . Atriplices Galenia . Atriplices Galenia . Atriplices Galium . Rubiaceæ	100				
140 Ekebergia Meliæ Elæocarpus Guttiferæ Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi. Elhotzia Labiatæ Elyrurae Acanthi Embothrium Proteæ Elytrarea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Epilobium Onagræ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Ericæ Epilobium Onagræ Epilobium Onagræ Ericæ Galauthus Narcissi Eriocaulon Junci Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 162 Festuca Gramineæ Flagellaria Asparagi Fortidia Myrti Fontanesia Jasmineæ Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Caryophylleæ Frasera Frazinus Jasmineæ Frezichia Rubiaceæ Fuchsia Onagræ 165 Frezicra Gahuia Cyperoideæ Galauthus Narcissi Galax Irides Galeobdolon Labiatæ 167 Galzopsis Galium Rubiaceæ Galium Rubiaceæ Galium Rubiaceæ Galium Rubiaceæ	130		Dorragmea		
140 Ekebergia Meliæ Elæocarpus Guttiferæ Elæocarpus Rhamni Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni Eleagni Eleagni Eleagni Elodea Hydrocharoi Frasera Hydrocharoi Frasera Rosaceæ Frasera Rosaceæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 165 Freziera Frasinus Jasmineæ Frasera Caryophylleæ Frasera Lilia Freziichia Rubiaceæ Frasera Fraillaria Lilia Freziichia Rubiaceæ Freziera Cyperoideæ Gærtnera Malpighiæ Gærtnera Malpighiæ Galanthus Narcissi Galax Cyperoideæ Galanthus Narcissi Galenia Atriplices Galeobdolon Labiatæ Lilia Lilia Lilia Freziichia Rubiaceæ Freziera Cyperoideæ Gærtnera Malpighiæ Galanthus Narcissi Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galenia Atriplices Galium Rubiaceæ Galium	100		C		
Elæocarpus Guttiferæ Rhamni Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 165 Freziera Frasera Lilia Fræiinus Jasmineæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 166 Fuireua Cyperoïdeæ Erianthus Gramineæ Ericæ Galax Cyperoïdeæ 150 Eriocalia Capponoæ Eriophorum Cyperoïdes Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Galopina Asphodeli Forskolea Myrti Fortianesia Jasmineæ Fothergilla Amentaceæ Frankenia Caryophylleæ Frasera Frasera Frasera Frasera Ildia Fræiichia Rubiaceæ Frachsia Onagræ 166 Fuireua Cyperoïdeæ Galanthus Narcissi Galax Cyperoïdeæ Galanthus Narcissi Galenia Atriplices Galeobdolon Labiatæ Galeipea Galium Rubiaceæ					
Elæodendrum Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi. Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acauthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Garineæ Erinthus Gramineæ Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Ericæ Erica Galax 150 Eriocalia Eriospermum Asphodeli Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Fottidia Myrti Fontanesia Jasmineæ Fothergilla Amentaceæ Fragaria Rosaceæ Frankenia Caryophylleæ Fraxinus Jasmineæ Fraxinus Jasmineæ Frazinus Jasmineæ	140				
Elatine Caryophylleæ Eleagnus Eleagni 141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi. Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 162 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemun Vitices Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Epinos Berberides Erica Ericæ Erica Galauthus Narcissi Erica Galaxia Irides Galeobdolon Labiatæ Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina					
Eleagnus Eleagni H141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi Fragaria Rosaceæ Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ H142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ Epilobium Onagræ Eranthemun Vitices Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ H19 Erinus Pediculares Fotherial Amentaceæ Fragaria Amentaceæ Fragaria Rosaceæ Fragaria Caryophylleæ Frasera Frazinus Jasmineæ Freziena Rubiaceæ Freziena Rubiaceæ Freziena Cyperoideæ Gahnia Cyperoideæ Galanthus Narcissi Galax Fricalia Cyperoideæ Galanthus Narcissi Galax Fricalia Irides Galeobdolon Labiatæ Friospermum Asphodeli Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina					
141 Ellisia Borragineæ Elodea Hydrocharoi Frankenia Rosaceæ Elshotzia Labiatæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Erica Galax Erica Cryperoides Erica Cryperoides Erica Cryperoides Erica Craxinus Erica Cryperoides Eri			Caryophylleæ		
Elodea . Hydrocharoi. Fragaria . Rosaceæ Elshotzia . Labiatæ Elymus . Gramineæ Elytrarea . Acanthi Embothrium . Proteæ 142 Enargea . Asparagi Epacris . Ericæ Ephielis . Sapindi Epigæa . Ericæ Ephielis . Sapindi Epigæa . Ericæ Epilobium . Onagræ 143 Epimedium . Berberides Eranthemum . Vitices Erianthus . Gramineæ Erica . Ericæ Erica . Ericæ Erica . Ericæ Strica . Ericæ Erica . Ericæ Galant . Narcissi Galax . Vaperoideæ Erioganum . Polygoneæ Eriospermum . Asphodeli Eriospermum . Asphodeli Eriostemon . Rutaceæ 168 Galopina . Rubiaceæ		Eleagnus	Eleagni	164 Forskolea .	Urticæ
Elshotzia Labiatæ Frankenia Caryophylleæ Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epaeris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Ericæ Ericæ Ericæ Ericæ Ericæ Ericæ Ericæ Galauthus Narcissi Galax Irides Galeobdolon Labiatæ Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Iso Galopina —— Elshotzia Labiatæ Frankenia Caryophylleæ Frasera	141	Ellisia			. Amentaceæ
Elymus Gramineæ Elytrarea Acanthi Embothrium Proteæ 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Fræiichia Rubiaceæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Fræiichia Rubiaceæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Erianthus Gramineæ Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Erica Ericæ Galax		Elodea	Hydrocharoi.	Fragaria	. Rosaceæ
Elytrarea Acanthi Embothrium Protex 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Erica Galax Erica Galax Ericaulon Junci Erioganum Polygoncæ Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Fraxinus Jasmineæ Freziera . Freziera . Freziera . Freziera . Gritharia Lilia Rubiaceæ Fuchsia Onagræ Gartnera Malpighiæ Gartnera Malpighiæ Galanthus Narcissi Galax . Galax . Galaxia Irides Galeobdolon Labiatæ Galium . Rubiaceæ		Elshotzia	Labiatæ	Frankenia .	. Caryophylleæ
Elytrarea Acanthi Embothrium Protex 142 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galanthus Narcissi Erica Ericæ Galax 149 Erinus Pediculares 150 Eriocalia Caproides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Fraxinus Jasmineæ Frezica . Fricæ Frezichia Rubiaceæ Fruchsia Onagræ Gærtnera Malpighiæ Gærtnera Malpighiæ Galanthus Narcissi Galax		Elymus	Gramineæ	Frasera	
H2 Enargea Asparagi Epacris Ericæ Frœiichia Rubiaceæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ H29 Erinus Pediculares 150 Eriocalia Eriocaulon Junci Erioganum Polygoncæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Fritillaria Rubiaceæ Frœiichia Rubiaceæ Frœiichia Rubiaceæ Fuchsia Onagræ Gakrıncra Malpighiæ Galanthus Narcissi Galax	•	Elytrarea	Acanthi	Fraxinus .	Jasmineæ
Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galauthus Narcissi Erica Ericæ Galaxia Irides Eriocalia Galeobdolon Labiatæ Eriospanum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Fræichia Rubiacæ Fuchsia Onagræ Gærtnera Malpighiæ Galauthus Narcissi Galaxia Irides Galeobdolon Labiatæ 167 Galeopsis Galiom Rubiacææ		Embothrium .	Protex	165 Freziera	
Epacris Ericæ Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galauthus Narcissi Erica Ericæ Galaxia Irides Eriocalia Galeobdolon Labiatæ Eriospanum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Fræichia Rubiacæ Fuchsia Onagræ Gærtnera Malpighiæ Galauthus Narcissi Galaxia Irides Galeobdolon Labiatæ 167 Galeopsis Galiom Rubiacææ	1.12	Enargea .		Fritillaria	Lilia
Ephielis Sapindi Epigæa Ericæ 166 Fuireua Cyperoideæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Galanthus Narcissi Erica Ericæ Galax Narcissi Erica Pediculares 149 Erinus Pediculares 150 Eriocalia Galenia Atriplices Erioganum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Rubiaceæ				Frœlichia	Rubiaceæ
Epigæa . Ericæ Epilobium Onagræ 143 Epimedium . Berberides Eranthemum . Vitices Erianthus . Gramineæ Erica . Ericæ . Galauthus . Narcissi Galax					
Epilobium Onagræ 143 Epimedium Berberides Eranthenum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galax Irides 149 Erinus Pediculares Galenia Atriplices 150 Eriocalia Galenia Atriplices 150 Erioganum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides 167 Galeopsis Galiem Rutacæ 168 Galopina Rubiaceæ					
Has Epimedium Berberides Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Erica Fricæ Galaxia Irides Has Erinus Pediculares Galaxia Irides Has Eriocalia Galaxia Irides Has Eriocalia Galaxia Irides Has Eriocalia Galaxia Irides Has Galaxia Irides Has Galeobdolon Labiatæ Has Galeopsis Galeopsis Has Galeopsis Galeopsis Has Galeopsis Galium Rubiaceæ Has Galium Rubiaceæ Has Galopina Galium Rubiaceæ					- / [
Eranthemum Vitices Erianthus Gramineæ Galanthus Narcissi Erica Ericæ Galax Narcissi 149 Erinus Pediculares Galaxia Irides Eriocalia Galenia Atriplices Eriocaulon Junci Galeobdolon Labiatæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Galium Rubiaceæ Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina	143			Gartnera	Malnighiæ
Erianthus Gramineæ Erica Ericæ Galax Narcissi 150 Eriocalia Galenia Atriplices Erioganum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina Rubiaceæ				1	
Erica . Ericæ Galax					
H49 Erinus . Pediculares L50 Eriocalia					2111261001
150 Eriocalia	1:40				Irides
Erioganum Polygoneæ Eriophorum Cyperoides Eriospermum Asphodeli Eriostemon Rutaceæ Eriostemon Rutaceæ Galeobdolon Labiatæ 167 Galeopsis Galipea Galeobdolon Labiatæ			- Calculates		
Erioganum Polygoneæ Galeopsis Galipea Galipea Rubiaceæ 168 Galopina Rubiaceæ	00		Iunci		
Eriospermum Asphodeli Galium Rubiaceæ Eriostemon Rutaceæ 168 Galopina			The second secon		- Intracto
Eriospermum Asphodeli Galium . Rubiaceæ Eriostemon . Rutaceæ 168 Galopina .					
Eriostemon . Rutaceæ 168 Galopina					Pulvincom
					, Kublaceæ
Garcinia Guttiera	1.71	With the	. Nutacete		Cuttiforn
	101	Latiniid .		Garcinia .	. Guttiffix

	77		One Wat	. D		0.3 8.4	
	Pag.		Ord. Nat. Rubiaceæ	Pag		Ord. Nat.	08
	109	Gardenia .		104	Halesia	Guaiacanæ	70
		Garidella .	Ranunculae.		Halleria .	Scrophulaceæ	,
		Gaultheria .	Ericæ	105	Haloragis .	Onagræ	
		Gaura	Onagræ	183	Hamamelis .	Berberides Rubiaceæ	
	110	Geissorhiza .	Ensatæ		Hamellia .	Rhamni	
		Gelsenium . Geniostoma .	Apocineæ	-	Hartogia .	Umbelliferæ	
		Genosiris	Irides		Hasselquistia	Malvaceæ	
	271	Gentiana .	Gentianæ		Hastingia Hebenstreitia	Vitices	
		Geranium .	Gerania		Hedera	Caprifolia	111
		Gerardia	Scrophulaceæ	196	Hedwigia .	Terebinth.	77
	143	Gesneria .	Campanulac.	100	Hedychium .	Cannæ	, ,
	274	Gethyllis .	Narcissi		Hedycrea .	Rosaceæ	
	B t. X	Geum	Rosaceæ		Hedyotis	Rubiaceæ	
	175	Ghinia	Vitices		Heisteria .	Aurantia	
	113	Gillibertia .	Meliaceæ		Helianthemum	Cisti	
		Ginoria	Salicareæ	187	Heliconia .	Musæ	100
		Gisekia	Portulacez	.07	Helicteres .	Malvaceæ	UU
		Gladiolus .	Irides		Heliocarpus .	Tiliaceæ	
	176	Glaucium .	Papaveraceæ		Heliophila .	Cruciferæ	
	- 10	Glaux	Salicariæ	188	Heliotropium	Borragineæ	
		Glechoma .	Labiatæ	100	Helleborus .	Ranunculac.	
		Glinus	Ficoidex al	180	Hellenia .	Cannæ	
	177	Globba	Cannæ 99	103	Helonias .	Junci	
	21,	Globularia .	Lysimachiæ		Hemerocallis	Narcissi	
		Gloriosa .	Lilia		Hemimeris .	Scrophulaceæ	
		Glossoma .	Rhamni		Heracleum .	Umbelliferæ	
		Glossopetalum		190	Heritiera .	Irides	
	•	Gloxinia .	Campanulac.	100	Hermannia .	Tiliaceæ	
		Gluta		191	Herniaria .	Amaranthi	
		Gmelina .	Vitices		Hesperantha	Ensatæ	
	178	Gnidia	Thymeleæ		Hesperis	Cruciferæ	
		Gomphia .	Magnoliæ	192	Heuchera .	Saxifragæ	
		Gompholobium			Hibbertia .	Magnoliæ	
	179	Gomphrena .	Amaranthi	193	Hibiscus .	Malvaceæ	
		Goniocarpus .	Onagræ		Hillia	Rubiaceæ	
		Gonolobus .			Hippocratea .	Acera	
		Goodenia .	Campanulac.		Hippuris .	Naïades	
	180	Gordonia .	Malvaceæ		Hiræa	Malpighiæ	
		Gossypium .			Hirtella	Rosaceæ	
		Grangeria .	Rosaceæ		Hoffmannia .	Rubiaceæ	
		Gratiola .	Scrophulaceæ		Hoffmanseggia		
		Grewia	Tiliaceæ		Holcus	Gramineæ	
		Grias	Guttiferæ	195	Holmskioldia		
		Grielum .	Gerania		Holosteum .	Caryophylleæ	
		Grislea	Salicariæ		Homalium .	Rosaceæ	
		Gronovia .	Cucurbitaceæ	7	Honckenya .	Tiliaceæ	01
		Grubbia	Campanulae.	/196		Guaiacanæ /	- /
		Guajacum .	Rutaceæ		Hoppea	<u> </u>	
		Guarea	Meliæ		Hordeum .	Gramineæ	
		Guilandina .	Leguminosæ		Hornstedia .	Cannæ	
		Gunnera .	Urticæ		Hoslundia .	Angeiran	
		Gustavia .	Myrti		Hostea	Apocineæ	
		Gynopogon .	Apocineæ		Hottonia	Lysimachiæ Rhamni	
		Gypsophila .	Caryophyllac.		Hovenia .		
		Ummanthus	Maraissi		Houstonia .	Aroideæ	
,		Hæmanthus .	Narcissi		Houttuynia .	Ericæ	
		Hæmatoxylon Hæmodorum	Leguminosæ Irides		Hudsonia Hugonia	Malvaceæ	
			Proteæ		Humboldtia .	Legumin.	
		Hagenia	11000		2 Idin boldila .	Ziegomini.	

INDEX.

		IND	LA.		103
77		0 1 37 /	n		Oud Wat
Pag.		Ord. Nat.	Pag.		Ord. Nat.
197	Hyacinthus .	Asphodeli	216 Krameri		
198	Hydrangea	Saxifragæ	Kyllingi	a .	Cyperoides
	Hydrastis .	Ranunculae.	, ,		• •
		Umbelliferæ	Labatia		Guajacanæ
100	Hydrocotyle.				
199	Hydrolea .	Convolvuli	Lachena	na .	Asphodeli
	Hydropeltis .	Hydrocharid.	217 Lacis		
	Hydrophylax	Rubiaceæ	Lacisten	ia .	Amentaceæ
	Hydrophyllum		Lachnæa		Thymelex
	Hymenæa		Lætia		Tiliaceæ
		Leguminosæ			Salicaria
	Hyobanche	Pediculares	218 Lagerstr		
	Hyoscyamus	Solaneæ	Lagœcia		Umbelliferæ
200	Hypecoum .	Papaveraceæ	Lagunæ	a .	Malvaceæ
	Hyperanthera		Lagurus		Gramineæ
	TT C.	Narcissi	Lamber		Proteæ
201	Hypoxis				Labiatæ
201	Hyptis	Labiatæ	Lamium		
	Hyssopus .	-	219 Lanaria		Irides
			Lantana		Vitices
	Iberis	Cruciferæ	Lapeyro	nisia .	Ensatæ
	Ignatia	Apocineæ	220 Lappage		Malvaceæ
909	Ilex				Umbelliferæ
402		Rhamni	Laserpit		
	Illecebrum .	Amaranthi	Lasiope		Ericæ
203	Illicium	Magnolia	Lasiosto	ma .	Apocineæ
	Imbricaria .	Sapotæ	221 Lathræa		Pediculares
	Impatiens .	Magnoliæ	Lavand		Labiatæ
904	Importania				Malvaceæ
201	Imperatoria .	Umbelliferæ	Lavater		
	Incarvillea .	Bignoniæ	Laugeri	a .	Rubiaceæ
	Inocarpus .	Sapotæ	222 Laurus		Lauri 103
	Ionesia		223 Lawson	ia .	Salicariæ
	Ionidium .	Cisti	Lechea		Caryophyllex
	Ipomæa	Convolvuli	Lecythi	e	Myrti
205	Ipolitaa	Convolvan			
203	Ipomopsis .	v 11	Ledum		Rhododendra
	Iris	Irides	224 Leca		Sapotæ
206	Isanthus	Labiatæ	Leersia		Gramineæ
207	Isatis	Cruciferæ	Legnoti	s .	
	Isertia	Rubiaceæ	Lemnis		
					Berberides
	Isnardia	Onagræ	Leontic		
	Isopyrum .	Ranunculac.	Leonur		Labiatæ
	Itea	Rhododendra	225 Lepidag	gathis	processor and the same of the
	Ixia	Irides	Lepidiu	m .	Cruciferæ
208	Ixora	Rubiaceæ	226 Leptant		Narcissi
	Laborate	Calama	Leptosp		1719111
	Jaborosa .	Solaneæ	Lerchia		
	Jacquinia .	Sapotæ	Leucoit		Narcissi
	Jambolifera .	Onagræ	227 Licuala		Palmæ
	Jasione	Campanulac.	Lightfo	otia .	Campanulac.
209	Jasminum .	Jasmineæ	Ligustic		Umbelliferæ
		Terebintaceæ			Jasmineæ
210	Jonquetia .		Ligustr	uiii .	
011	Juneus	Junci	Lilium		Lilia
211	Jussieua	Onagræ	228 Limeun	a	Portulaceæ
212	Justicia	Acanthi	Limoni	a .	Aurantia
			Limose		Lysimachize
214	Kæmpferia .	Cannæ	Lincon		
					II.mhollifana
215	Kalmia	Rhododendra	229 Lindera		Umbelliferæ
	Kitaibelia .	Malvacere	Linder	nia .	Scrophulariæ
	Kleinhofia .		Linnæa		Caprifolia
	Knappia .	Gramineæ	Linocie		Jasmineæ
	Knautia .	Dipsaceze	Linum		Caryophyllex
	Knoxia .				
		Rubiaceæ	230 Lippia	. 1	Vitices
	Kœlreuteria .	Sapindi	Liriode		Magnoliæ
	Kænigia .	Polygonez	Lisiant	hus .	Gentianæ

Pag	400	Ord. Nat.	Pag		Ord. Nat.
231	Lita	Gentianæ		Melissa	Labiatæ
	Lithophila .	Amaranthi		Melittis	-
	Lithospermum	Borragineæ		Melochia .	Malvaceæ
220	Loasa	Onagræ		Melodinus .	Apocineæ
2023	Lobelia	Campanulac.		Melothria .	Cucurbitaceæ
092					
200	Læslingia .	Caryophylleæ	051	Memecylon . Menais	Onagræ
	Lœselia	Convolvuli	231		Borragineæ
004	Lolium	Gramineæ		Mentha .	Labiatæ
234	Lonicera .	Rubiaceæ		Mentzelia	Onagræ
	Lopezia	Onagræ	252	Menyanthes .	Lysimachiæ
	Loranthus .	Caprifolia		Menziesia .	Onagræ
235	Ludia	Rosaceæ		Meriania	Irides
	Ludwigia .	Onagræ	253	Mesembryanth.	Ficoides
236	Lunaria	Cruciferæ	257	Mespilus .	Rosaceæ
	Lychnis .	Caryophyllex		Messerchmidia	Borragineæ
	Lycium	Solaneæ	258	Mesua	Guttiferæ
237	Lycopsis	Borragineæ	}	Metrosideros	Myrti
	Lycopus	Labiatæ		Meum	Umbellif.
	Lygeum	Gramineæ		Michauxia .	Campanulac.
	Lysimachia .	Lysimachiæ		Michelia	Magnoliæ
938	Lythrum .	Salicariæ		Micranthemum	
200	Dythium .	Sancarra	050	Microcos	Tiliaceæ
	N/	D. Linner	200		
	Macrocnemum	Rubiaceæ		Microtea .	Atriplices
000	Macrolobium	Leguminosæ		Miegia	Graminez
239	Mærua			Milium	T * 1
	Magnolia .	Magnoliæ		Millea	Irides
	Mahernia .	Tiliaceæ		Millingtonia .	Bignoniæ
240	Malachra	Malvaceæ -		Mimulus .	Scrophulaceæ
	Malope		260	Mimusops .	Sapotæ.
	Malpighia .	Malpighiæ		Minuartia .	Caryophyllex
241	Malva	Malvaceæ		Mirabilis	Amaranthi
242	Mammea .	Rubiaceæ		Mirbelia	Legumin.
	Manettia			Mitchella .	Rubiaceæ
	Mangifera .	Terebintacex		Mitella	Saxifragæ
	Manulea	Pediculaces	261	Mithridatea .	Urticæ
243	Mapania	Cyperoides		Mnasium	Junci
	Maranta	Cannæ		Mniarum .	
	Marcgravia .	Capparides		Mæringia .	Caryophylleæ
	Margyricarpus	Ericæ		Molinæa	Sapindi
244	Marica	Irides		Molluccella .	Labiatæ
	Marila			Mollugo	Caryophylleæ
	Marrubium .	Labiatæ	262	Monarda .	Labiatæ
	Martynia .	Bignoniæ		Monetia	
945	Massonia	Asphodeli		Monotropa .	
210	Matthiola .	Rubiaceæ		Monsonia	Gerania
	Mattuschkæa	Vitices		Montia	Portulaceæ
		VILICES	000	Moræa	Irides
	Maurandia .	Lunai	200	Morina	Dipsaceæ
	Mayaca	Junci		Morinda	Rubiaceæ
	Maytenus .	Protex	004		
	Medeola .	Asparagi	204	Morisonia	Capparides
	Melacodendron			Muhlenbergia	Gramineæ
246	Melampyrum	Pediculares		Muntingia .	Tiliaceæ
	Melanthium .	Junci		Murraya	Aurantia
1 -	Melasphærula	Ensatæ		Muscari	Asphodeli
	Melastoma .	Melastomæ / o	4	Mussænda .	Rubiacez
248	Melia	Meliæ	1	Myagrum .	Cruciferæ
249	Melianthus .	Rutaceæ	265	Myginda	Rhamni
	Melica	Gramineæ		Myonima	Rubiaceæ
	Melicocca .	Sapindi		Myoporum .	Personata /0,5
	Melicope			Myosotis	Borraginez
	•				

INDEX.

		0.1371	. D		Ord. Nat.
Pag		Ord. Nat.	Pag.	Oxybaphus .	
	Myosurus .	Ranunculac.	281	Oxybaphus .	Nyctagines
266	Myrmesia .	Gentianæ	282	Ozophyllum.	Meliæ
	Myrodendrum			Dandonia	Rubiaceæ
	Myrodia	Malvaceæ		Pæderia	
	Myrosma	Cannæ		Pæonia	Ranunculae,
	Myroxylon .	Palma		Palavia	Malvacea
	Myrrhis	Umbelliferæ		Pancovia .	
	Myrsine .	Sapotæ	202	Pancratium .	Narcissi
	Myrtus	Myrti		Panicum .	Gramineæ
			285	Panke	Urticæ
967	Nama	Convolvuli		Panzera .	Leguminosæ
20.	Nandina			Papaver	Papaveracea
	Narcissus .	Narcissi		Pappophorum	
268	NT 1	Gramineæ		Pardanthus .	Ensatæ
	Narthecium .	Junci	286	Parietaria .	Urticæ
209	Nastos	Gramineæ		Paris	Asparagi
	Nauclea	Rubiaceæ		Parkinsonia .	Leguminosæ
				Parnassia .	Capparides
	Nectris	Junci Porsonées 166		Paspalum .	Gramineæ
	Nemesia .	Personées 106		Passerina .	Thymelææ
020	Nepeta	Labiatæ	288	Passiflora .	Cucurbitaceæ
270	Nerium	Apocineæ	289	Pastinaca .	Capparides
	Nerteria .	Monosperma /	7	Paulinia	Sapindi
	Neurada .	Rosaceæ	V	Pavetta	Rubiaceæ
271	Nicandra .	Solaneæ		Pavonia .	Malvaceæ
	Nicotiana .		290	Pedalium .	Bignoniæ
	Nigella	Ranunculac.		Pedicularis .	Pediculares
	Nitraria .	Ficoides	291	Peganum .	Rutaceæ
	Nolana	Borragineæ		Pelargonium .	Geranii
	Nolina	Junci	294	Peltaria .	Cruciferæ
	Nyctanthes .	Jasmineæ		Penæa	
272	Nymphæa .	Nymphæeæ	295	Penstemon .	Bignoniæ
				Pentapetes .	Malvaceæ
	Obolaria .	Pediculares		Penthorum	Sempervivæ
	Ochna	Magnoliæ		Peplis	Salicariæ
	Ochroma .	Malvaceæ		Pergularia .	Apocineæ
	Ocimum .	Labiatæ		Perilla	Labiatæ
273	Enanthe .	Umbelliferæ		Periploca .	Apocineæ
210	Enothera .	Onagræ	296	Perotis	Gramineæ
974	Olax	Sapotæ	230	Persoonia .	Caprifolia
211	Oldenlandia .	Rubiaceæ		Petaloma .	Melastomæ
975	Olea	Jasmineæ		Petesia	Rubiaceæ
210	Onosma .	Borragineæ		Petitia	Vitices
	Onosmodium	Dorraginea		Petiveria .	Atriplices
	Opercularia .	Rubiaceæ	207	Petræa	Vitices
		Gentianæ	23(Petrocarya .	Rosacea
976	Ophiorrhiza .			Petunia	ACIJSAL CO
210	Ophira Origanum .	Onagræ Labiatæ		Peucedanum	Umbelliferæ
	Orixa	Lablata		Phaceola .	
677		Ambadali	}		Borragineæ
979	Ornithogalum Ornitrophe	Asphodeli Sapindi		Phalangium . Phalaris	Asphodeli Gramineæ
210			•00		
970	Orobanche .	Pediculares	298	Pharnaceum .	Caryophylleæ
219	Orontium .	Aroideæ		Phaylopsis .	Leguminosæ
	Ortegia	Caryophylleæ	000	Phellandrium	Umbelliferæ
	Oryza	Gramineæ	299	Philadelphus	Myrti
	Oryzopsis .	Molastan		Philesia	Asparagi
	Osbeckia .	Melastomæ		Phillyrea .	Jasmineæ
	Othera	Berberides		Philydrum .	Committee
000	Ovieda	Caprifolia		Phleum	Gramineæ
	Oxalis	Gerania	1	Phlomis .	Labiatæ
٧)L. I.			3 L	

		-4.		
Pa_i	r.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
300	Phlox .	· Polemonia	320 Proserpinaca	Cercodia 109
	Phormium	. Asphodeli	321 Prosopis	Leguminosæ
001	Phryma	. Labiatæ	Protea	Proteæ
	Phrynium	. Narcissi		Labiatæ
			322 Prunella	
000	Phylica .	. Rhamni	323 Prunus	Rosaceæ
302	Phyllis .	Rubiaceæ	324 Psathura	Rubiaceæ
	Phyllodoce	. Ericæ	Psidium	Myrti
	Physalis	. Solaneæ	Psychotria .	Rubiaceæ
	Phyteuma	. Campanulac.	325 Ptelea	Terebintaceæ
303	Phytolacca	. Atriplices	Pterospermum	Malvaceæ
	Pilocarpus	Rhamni	326 Pugionum .	Cruciferæ
	Pimelea .		Pulmonaria .	Borragineæ
304	Pimpinella	. Umbelliferæ	Pultenæa .	Leguminosæ
	Pincknea	. Rubiaceæ	Punica	Myrti
	Pinguicula	. Lysimachiæ	Pycnanthemun	
305	Piper .	. Urticæ	Pyrola	Ericæ
303	Pisonia .			Rubiaceæ
OOD	Pistia .	. Nyctagines	1	
		. Hydrocharid.	Pyrus	Rosaceæ
	Pitcairnia	. Asphodeli	328 Pyxydanthera	Rhododendra
	Pittospermun	n · · · ·		
	Plagianthus	. Malvaceæ	Qualea	
	Plantago	. Plantagines /0	Quassia	Magnoliæ
\$10	Plectranthus	. Scrophulariæ	Queria	Caryophylleæ
	Plectronia	. Rhamni	Quinchamalia	Elæagni
	Pleea .	. Junci	Quinqualis .	Thymeleæ
	Plegorrhiza		2	,
	Plinia .	Rosaceæ	Radiola	Caryophylleæ
,	Plocama	· Zeobarca	329 Ranunculus	Ranunculac.
	Plumbago	Plumbagines	330 Raphanus .	Cruciferæ
211	Plumeria	A posinom		Apocineæ
311	Poa .	. Apocineæ	Rauwolfia .	
010		. Gramineæ	Reaumuria .	
	Podalyria	. Leguminosæ	331 Reichelia .	Convolvuli
313	Podophyllum		Renealmia .	Asphodeli
	Pogonia .	. Orchideæ	Reseda	Capparides
	Polemonium		Retzia	Convolvuli
	Pollia .	. Junci	Rhamnus .	Rhamni
	Pollichia	. Monospermæ	332 Rheum	Polygoneæ
314	Polyanthes	. Narcissi	333 Rhexia	Melastomæ
	Polycardia	. Rhamni	Rhinanthus .	Pediculares
	Polycarpæa	. Caryophylleæ	334 Rhizophora .	Caprifolia
	Polycarpon		Rhododendron	Rhododendra
	Polycnemon	Atriplices	Rhodora .	- modelenara
315	Polygonum	Polygoneæ	Rhus	Terebintaceæ
316	Polypremum	Scrophulaceæ	336 Ribes	Cacti
310				
	Pommerullia		Richardia .	Rubiaceæ
	Ponæa .	Sapindi	Ricotia	Cruciferæ
	Pontederia	Narcissi	Rivina	Atriplices
	Porana .		337 Robertia .	Terebintaceæ
	Portlandia .	Rubiaceæ	Robinsonia .	
	Portulaca	Portulaceæ	Rochefortia .	Rhamni
317	Posidonia .	Aroideæ	Roella	Campanulac.
	Potamogeton	Naïades	Rohria	
318	Potentilla	Rosaceæ	Rondeletia .	Rubiaceæ
	Pothos	Aroideæ	338 Ropala	Proteæ
	Pourretia		Roridula .	Capparides
	Prasium .	Labiatæ	Rosa	Rosaceæ
		Vitices		Labiatæ
	Premna			
000	Primula	Lysimachiæ	Rotala	Caryophyllea
	Prinos	Rhamni	340 Rothia	
	Prockia	Rosaceæ	Rottboellia .	Gramineæ

Darce		Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
Pug.	Rottlera .	Scrophulaceæ	359 Schwenkia .	Scrophulariæ
010	Roussea	berophulacea	360 Scilla	Asphodeli
	Roxburghia .		361 Scirpus	Cyperoïdes.
341	Royena	Guaiacanæ	362 Sciuris	Cyperomes.
0 . 1	Rubia	Rubiaceæ	Scleranthus .	Portulaceæ
	Rubus	Rosaceæ	Scolopia .	Aurantia
342	Ruellia	Acanthi	363 Scolosanthus	Rubiaceæ
	Ruizia	Malvaceæ	Scoparia	Scrophulariæ
	Rumex	Polygoneæ	Scopolia .	
345	Rumphia .	Terebintaceæ	Scrophularia	Scrophulariz
	Rupala	Proteæ	364 Scutellaria .	Labiatre
	Ruppia	Naïades	Secale	Gramineæ
	Russelia .	Scrophulaceæ	365 Sedum	Sempervivæ
	Ruta	Rutaceæ	366 Seguieria .	
346	Ruyschia · .		Selago	Vitices
	Ryanea		Selinum	Umbelliferæ
			367 Semecarpus .	Terebintaceæ
	Sabbatia -	Gentianæ	Sempervivum	Sempervivæ
	Saccharum .	Gramineæ	Senræa	Malvaceæ
	Sagina	Caryophyllez	Septanthus .	Narcissi
0.45	Salicornia .	Atriplices	Septas'	Sempervivæ
347	Salmasia	Cisti	Seriana	Sapindi
	Salmonéa .	Assistings	368 Serissa	Rubiaceæ
010	Salsola Salvadora .	Atriplices	Sesamum .	Bignoniæ Úmbelliferæ
	Salvia	Labiatæ	Seseli	Gramineæ
	Samara	Rhamni	Sesuvium .	Ficoides
	Sambucus .	Caprifolia	Sheffieldia .	Lysimachiæ
852	Samolus	Lysimachiæ	Sherardia .	Rubiaceæ
	Samyda		Sibbaldia .	Rosaceæ
	Sanchezia .		Sibthorpia .	Pediculares
	Sandoricum .	Meliæ	370 Sida	Malvaceæ
	Sanguinaria .	Papaveraceæ	372 Sideritis	Labiatæ
	Sanguisorba	Rosaceæ	Siderodendram	Sapotæ
	Sanicula .	Umbelliferæ	Sideroxylon .	- 1 11
353	Sansieviera .		373 Silene	Caryophyllez
	Santalum .	Comindi	375 Sinapis	Cruciferæ
	Sapindus	Sapindi Caryophylleæ	Siphonanthus Sison	Borragineæ
954	Saponaria .	Lysimachiæ	376 Sisymbrium .	Umbelliferæ Cruciferæ
33.4	Sarothra	Caryophylleæ	377 Sisyrinchium	Irides
	Sarracenia .	caryopinymen	Sium	Umbelliferæ
	Satureja .	Labiatæ	378 Skimmia .	
	Saururus		Sloanea	Tiliaceæ
	Sauvagesia .		Smyrnium .	Umbelliferæ
355	Saxifraga .	Saxifragæ	Solandra .	Malvaceæ
	Scabiosa	Dipsaceæ	379 Solanum	Solaneæ
357	Scævola	Campanulac.	380 Soldanella .	Lysimachiæ
	Scandix	Umbelliferæ	Solena	Rubiaceæ
	Schefflera .		381 Sonneratia .	Myrti
	Scheuchzeria.	Junci	Sophora	Leguminosæ
0.50	Schizanthus .	Canindi	Sowerbæa .	Asphodeli
338	Schwnus	Sapindi	Sparaxis	Ensatæ
350	Schæpfia .	Cyperoides Caprifolia	Sparrmannia Sparring	Tiliaceæ Gramineæ
000	Schotia	Leguminosæ	Spartina Spathelia	Terebinth.
	Schousbæa	Onagræ	Spergula .	Caryophyllese
	Schradera		Spermacoce .	Rubiaceæ
	Schwalbea	Scrophulariæ	583 Sphærolobium	
	Schwenkfeldie		Sphenoclea .	

INDEX.

Par		Ord. Nat.	Pag.		Ord. Nat.
Pag	Spielmannia .	Vitices	300	Thalictrum .	Ranunculae.
303		Gentianæ			Umbellif.
	Spigelia	_	100	Thapsia	
00.4	Spiræa	Rosaceæ		Thea	Aurantia
384	Spondias .	Terebinth.		Theophrasta.	Apocineæ
	Sprengelia .	Ophiospermæ	40	Thesium .	Eleagni
	Staavia	Rhamni	401	Thlaspi	Cruciferæ
	Stachys	Labiatæ		Thouinia .	Jasmineæ
385	Stachytarpheta	Vitices		Thrinax .	Palm.?
	Stackhousia .	Terebinth.		Thryallis .	Acera
	Stapelia	Apocineæ	402	Thunbergia .	Acanthi
387	Staphylea .	Rhamni		Thymbra .	Labiatæ
	Statice	Plumbagines		Thymus .	
389	Stellaria .	Caryophylleæ	403	Tiaretta .	Saxifragæ
	Stellera	Thymelea		Tigridia .	Ensatæ
	Stemodia .	Scrophulaceæ		Tilia	Tiliaceæ
	Stephania .	Capparides		Tillæa	Sempervivæ
390	Sterbeckia .	Guttiferæ		Tillandsia .	Bromeliæ
	Sterculea .	Malvaceæ	404	Tofieldia .	Asphodeli
	Stewartia .	Tiliaceæ		Toluifera .	Terebintaceæ
	Stipa	Gramineæ		Tomex	
391	Stipulicida .	Caryophylleæ		Tonselia .	
	Stratiotes .	Hydrocharid.		Tordylium .	Umbelliferæ
	Strelitzia .	Musæ	405		Scrophulace*
	Streptium .			Tormentilla .	Rosaceæ
	Streptopus .	Asparagi		Tournefortia	Borragineæ
	Striga	sparagi		Tourrettia .	Bignoniæ
	Strigelia	Meliæ		Tozzia	Lysimachiæ
	Stræmia .	Capparides	406		Campanulac.
899	Strophanthus	Apocineæ	100	Trachenum .	Gramineæ
•34	Strumaria .	Narcissi		Tradescantia	Junci
		1		PTS	
	Strumpfia . Struthiola .	Thymelææ	407	Trianthema .	Onagræ Portulaceæ
		Apocineæ	107	Tribulus .	Rutaceæ
202	Strychnos .	Ophiospermæ		Trichilia .	Meliæ
990	Styphelia .	Guaiacanæ			
	Styrax			Trichocarpus	Gramina
	Subularia .	Cruciferæ	100	Trichodium .	Gramineæ
	Suriana	Rosaceæ	408	Trichonema .	Ensatæ
204	Swartzia .	Continue		Trichostema .	Labiatæ
394	Swertia	Gentianæ		Tricratus .	I maior a alai
	Swietenia .	Meliæ		Trientalis .	Lysimachiæ
	Syena	Junci		Triglochin .	Junci
	Symphonia	Meliæ		Triguera .	Solaneæ
	Symphoricarpos			Trilix	
	Symphytum .	Borragineæ	4	Trillium .	Asparagi
	Syringa	Jasmineæ	409	Triopteris .	Malpighiæ
	D1.1			Triosteum .	Caprifolia
395	Tabernæmont.	Apocineæ		Tripterella .	Bromeliæ
	Tacea	Narcissi		Triticum .	Gramineæ
	Talinum .	Portulaceæ	410	Tritonia .	Ensatæ
	Tamarindus .	Leguminosæ		Triumfetta .	Tiliaceæ
	Tamarix .	Portulaceæ	411	Trollius	Ranunculac.
396		Solaneæ		Tropæolum .	Gerania
	Tectona	Vitices		Tulbaghia .	Narcissi
	Telephium .	Portulaceæ		Tulipa	Lilia
	Ternstræmia.	Aurantia		Turnera	Portulaceæ
	Tetracera .	Rosaceæ	412	Turræa	Meliæ
397		Ficoides		Purritis	Cruciferæ
	Tetratheca .				
		Labiatæ		Ucriana	Rubiaceæ
399		Cannæ		Ulmus	Amentaceæ

Pag. Ord. Nat. 413 Uncaria . Rubiacez Uniola . Graminez Unona . Anonæ /// Rable Waldsteinia . Ord. Nat. Pag. Ord. Nat. 426 Wachendorfia Irides 427 Wahlbomia . Rosacez Waldsteinia .	
413 Uncaria . Rubiacez 426 Wachendorfia Irides Uniola . Graminez Unona . Anonz /// Waldsteinia . ———————————————————————————————————	
Uniola Graminez 427 Wahlbomia . Rosacez Waldsteinia .	
Unona Anonæ /// Waldsteinia	
Urania Walkera . Menisperma	1.3
Urena Malyaceæ Wallenia Rubiaceæ	1,7
414 Usteria . Personées Waltheria . Tiliacez	
Utricularia Lysimachiæ Watsonia Ensatæ	
D 1:	
TY 1 ' Y ' 1 ' Y ' 1 ' 1 ' 1 ' 1 ' 1 ' 1	
Uvularia . Lilia Weigelia	
777 11 11	
417 Vahlia . Onagræ Willichia	
Valentinia Malpighiæ Willughbeja Apocineæ	
Valeriana . Dipsaceæ Wintera . Magnoliæ	
418 Vallea 429 Witheringia . Solanez	
Vandellia . Scrophulaceæ Witsenia . Ensatæ	
Vangueria Rubiaceæ Woodfordia Salicariæ	
Varronia . Borragineæ Wulfenia . Scrophulaceæ	
419 Vateria Guttiferæ Wurmbea . Junci	
Vatica	
Valezia Caryophylleæ Xanthorhiza Ranunculac.	
Vella Cruciferæ Xanthorrhæa Asphodeli	
Valleia Campanulac. 430 Xerophyta . Bromeliæ	
Veltheimia . Asphodeli Ximenia Aurantia	
Ventilago Xiphidium . Irides	
420 Verbascum . Solanæ Xylocarpus	
Verbena . Vitices Xylomelum . Protez	
421 Verea	
Veronica Pediculares Xylopia Anona	
423 Viburnum . Caprifolia Xyris Junci	
Viminaria Leguminosæ	
424 Vinca Apocineæ 431 Yucca Lilia	
Viola . Cisti	
425 Virecta . Rubiacez Ziera . Rutacez	
Visnea Onagræ Ziziphora . Labiatæ	
Vitex . Vitices Zizyphus . Rhamni	
Vitis . Vites //2 432 Zostera . Aroideæ	
ing Tri	
426 Vittmannia Zwingera . Terebintace≈ Zygophyllum Rutaceæ	

1.18

ERRATA IN VOL. L

Star .

Pag.	13.	lin. 6. pro echp.	lege ecphr.
	25.	pro Cl. 52.	Cl. 5. 2.
	75.	- Capsacum	Capsicum.
	116.	Crossotylis	Crossostylis.
		Cucularia	- Cucullaria.
	128.	Cl. 15.	Cl. 15. 2.
	141.	Elytrarea	Elytraria.
	150.	- Erocalia	Eriocalia.
	162.	- litoralis	littoralis.
	170.	- Gelsemium	Gelsenium.
	275.	microcarpus	microcarpa.
		paleata	paleacea.
	303.	drupaceæ	drupacea.
	304.	spathulata	spatulata.
	305.	acuminata	acuminatum.
		angustifolia	angustifolium.
		carpunuya	carpunuga.
		churumayu	churumaya.
	306.	- magnoliæfolia	- magnoliæfolium
		add t. 30. to Stipa	

